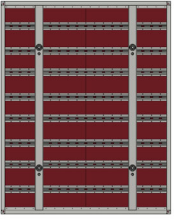




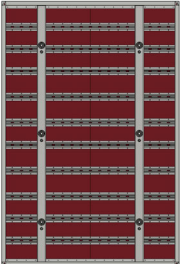
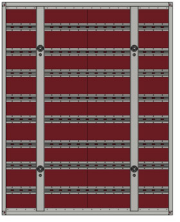
NOE Teile- liste

Stand: 06.2025

NOEtop4 Schaltafeln mit NOEform belegt

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schaffläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop4 Schaltafeln 3600 mm hoch mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt	2400	3600	8,64	609,3	165020
		1200	3600	4,32	334,0	165022
		900	3600	3,24	255,3	165024
		600	3600	2,16	181,5	165026
		450	3600	1,62	152,0	165028
		300	3600	1,08	118,6	165030
	NOEtop4 Schaltafeln 3000 mm hoch mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt	2400	3000	7,20	508,1	165040
		1200	3000	3,60	278,9	165042
		900	3000	2,70	199,7	165044
		600	3000	1,80	149,1	165046
		450	3000	1,35	123,6	165048
		300	3000	0,90	98,2	165050
	NOEtop4 Schaltafeln 900mm hoch mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt	2400	900	2,16	172,5	165060
		1200	900	1,08	93,5	165062
		900	900	0,81	80,3	165064
		600	900	0,54	57,5	165066
		450	900	0,41	46,1	165068
		300	900	0,27	35,0	165070

NOEtop4 Schaltafeln mit NOEecopan belegt

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schaffläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop4 Schaltafeln 3600 mm hoch mit NOEecopan belegt, verzinkt	2400	3600	8,64	586,8	165120
		1200	3600	4,32	322,3	165122
		900	3600	3,24	246,4	165124
		600	3600	2,16	175,4	165126
		450	3600	1,62	144,8	165128
		300	3600	1,08	115,2	165130
	NOEtop4 Schaltafeln 3000 mm hoch mit NOEecopan belegt, verzinkt	2400	3000	7,20	489,7	165140
		1200	3000	3,60	269,0	165142
		900	3000	2,70	192,5	165144
		600	3000	1,80	144,0	165146
		450	3000	1,35	119,4	165148
		300	3000	0,90	95,1	165150
	NOEtop4 Schaltafeln 900 mm hoch mit NOEecopan belegt, verzinkt	2400	900	2,16	167,0	165160
		1200	900	1,08	89,2	165162
		900	900	0,81	79,8	165164
		600	900	0,54	51,0	165166
		450	900	0,41	45,6	165168
		300	900	0,27	31,7	165170

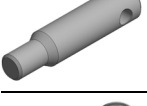
NOEtop4 Eck-Lösungen

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	90° Alu-Außeneckwinkel, Aluminium	110	3600		23,3	850050
		110	3000		19,5	850051
		110	900		5,8	850052
	90° Innenecke mit 4° Ausschlalspiel und Arretierung zum leichten Ein- und Ausschalen, mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt	300	3600	2,16	137,0	165090
		300	3000	1,80	116,4	165092
		300	900	0,54	44,2	165094
	90° Innenecke mit 4° Ausschlalspiel und Arretierung zum leichten Ein- und Ausschalen, mit NOEcopan belegt, verzinkt	300	3600	2,16	132,6	165190
		300	3000	1,80	112,7	165192
		300	900	0,54	41,3	165194

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schaffläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	90° Stahl-Außenecke 150mm, mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt	272	3600	1,80	158,5	165080
		272	3000	0,90	132,6	165082
		272	900	0,27	43,4	165084
	90° Stahl-Außenecke 150mm, mit NOEcopan belegt, verzinkt	150	3600	1,08	155,0	165180
		150	3000	0,90	129,5	165182
		150	900	0,27	42,2	165184
	NOEtop4 Verstellbares Außeneck einsetzbar als Außeneck von 60-180°, mit dauerelastischer, verschmutzungssarmer PU-Leiste im Eckbereich, verzinkt	120	3600			137865
		120	3000			137864
		120	900			137863
	NOEtop4 Verstellbares Inneneck einsetzbar als Inneneck von 60-180°, mit dauerelastischer, verschmutzungssarmer PU-Leiste im Eckbereich, verzinkt	120	3600			137812
		120	3000			137848
		120	900			137847

NOEtop4 Einseitige Verspannung Ø 20 mm

Konische Ankerstäbe, zulässige Zugkraft 150 kN, (nach DIN 18216)

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Schaffläche m ²
	NOEtop4 konischer Ankerstab für Wandstärken von 15 - 30 cm Ø 20 mm verzinkt	655			2,6
	NOEtop4 konischer Ankerstab für Wandstärken von 25 - 40 cm Ø 20 mm verzinkt	755			3,0
	NOEtop4 Stellmutter Zur Einstellung der Wandstärke, verzinkt Zur Sicherung wird 1 Sicherungsbügel (Teil-Nr. 850013) benötigt	214	55		1,8
	NOEtop4 Fixlager Für Einsatz in Stellschalung, verzinkt Zur Sicherung wird 1 Sicherungsbolzen (Teil-Nr. 850012) + Federstecker (Teil- Nr. 913303) benötigt	90	54		0,9
	NOEtop4 Sicherungsbügel für Sicherung von NOEtop4 Stellmutter verzinkt	56	84		0,1
	NOEtop4 Sicherungsbolzen Für Sicherung von NOEtop4 Fixlager und Verschlussdorn verzinkt	136			0,1
	NOEtop4 Distanzsicherung verzinkt				0,7
	NOEtop4 Verschlussdorn verzinkt	128	30		0,6
	Federstecker Ø 3,2 verzinkt				
	NOEtop4 PU Sichtbetonkonus mit Magnet				0,2

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Schaffläch e m ²
-------------	-------------	--------------	------------	-------------------	-----------------------------------

NOEtop4 Spannstabhalter
galvanisiert, verzinkt

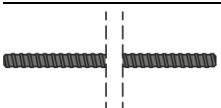


Klappstecker 4,5x41 mm
galvanisiert, verzinkt

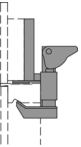


Schwupp-Verspannung Ø 20 mm

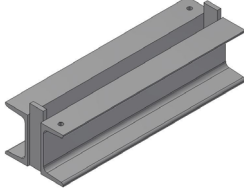
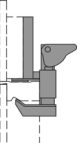
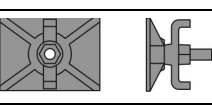
Kern-Ø 20 mm, Außen-Ø 22,5 mm, zul. Zugkraft 150 kN, (nach DIN 18216)

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schaffläche m ²	Gewicht kg / m ²
	Spannmutter Ø 20 mm verzinkt					0,5
	Auflagerplatte Ø 20 mm verzinkt	140	110			0,7
	Auflagerplatte mit Flügelmutter verzinkt	140	110			1,1
	Kalottenplatte rund DW20, D130 mm					1,8
	Schwupp-Spannstäbe Ø 20 mm verzinkt.	950				2,4
		1250				3,2

NOEtop Verbindungsmitte

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOE Toplock für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 42 mm, zul. Zugkraft 15 kN, verzinkt				3,7	137976
 NOE Toplock X für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 100 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt				4,3	137960
 NOE Toplock H für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 100 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				4,4	137970
 Richtzwinge für großflächigen Schalungseinsatz, zur biegesteifen Stoßausbildung, verzinkt				19,8	135309
 Aufstockzwinge zur bauseitigen Aufstockung mit Schalbrettern bis max. 200 mm, verzinkt. Mit Aufstockzwinge kein Kranbügel einsetzbar. Stattdessen 2x Ringschraube M16 (821110), 2x Sicherheitsmutter M16 (373013) und U-Scheibe für M16 (314600)				3,2	137850

NOEtop Zubehör

Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schaffläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt				9,4	135109
 Richtschiene 1000 mm lang, GR 35, zur Fluchtgebung bei Ausgleichstafeln und Kanthalzausgleich, verzinkt				15,5	135208
 Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt				21,5	135210
 Aufstockzwinge zur bauseitigen Aufstockung mit Schalbrettern bis max. 200 mm, verzinkt. Mit Aufstockzwinge kein Kranbügel einsetzbar. Stattdessen 2x Ringschraube M16 (821110), 2x Sicherheitsmutter M16 (373013) und U-Scheibe für M16 (314600)				3,2	137850
 NOEtop4 Schwupplasche zur Schwerlastbefestigung von Richtstützen und Richtschienen an NOEtop4. Zur Sicherung 1 L-Stecker, Teil-Nr. 697010 + 1 Federstecker, Teil-Nr. 913304 erforderlich. verzinkt				0,7	850014
 Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	140			1,4	691700
 L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
 Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integriertem Schwupp-Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, verzinkt				1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff Schwupp-Sprint integriert, 330 mm lang, Klemmlänge 205 mm, verzinkt				1,2	319339
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	60		0,7	680580

Zubehör für spezielle Aufgaben

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Verbindungsschraube 250 mit Schwuppgewinde DW 15 mm, Länge 280 mm, Gewindelänge 250 mm, verzinkt	285			0,5	135019
	NOEtop Abschalungshalter für Spannstäbe Ø 15 mm, verzinkt				0,7	164032
	NOEtop Abschalungshalter für Spannstäbe Ø 15 mm, verzinkt				2,1	164036
	Schraube M 18x160 mit Mutter und 4 U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,5	318900
	Schraube M 18x100 mit Mutter und 3-U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,4	318801
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

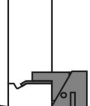
NOEtop4 Ausschalecke

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg
	NOEtop4 Ausschalecke	320		3600		
		320		3000		
		320		900		
	Magnetsatz für Ausschalecken Ein Magnetsatz besteht aus 4 Einbau- und einem Hohlmagneten, Messinggehäuse, Hohlmagnet mit Innengewinde M 6 Haftkraft 450 N bei 25 mm Ø, 700 N bei 32 mm Ø		35			1,1
			40			1,2
	NOE Hebelarm für das Ausschalen der NOEtop Ausschalecke, verzinkt					3,9
	Hebelkopf verzinkt					5,9
	Stützenauflager Zur horizontalen Aufnahme von Eurostützen und NOEprop an Schachtschalungen, verzinkt. Zur Befestigung wird 1 Hammerkopfschraube mit Griff (Teil-Nr. 319338) benötigt.	335	70	150		1,8
	Schraube M 18x160 mit Mutter und 4 U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.					0,5
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.					0,1
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10		1,6

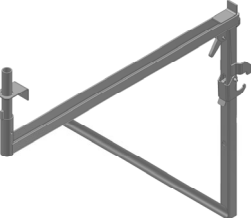
Transporthilfen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Transportstecker mit Falle, zum Umsetzen von einzelnen Schalttafeln werden 4 Transportstecker benötigt, $P = 5 \text{ kN}$, verzinkt				0,7	136808
	Kranbügel für NOEtop Profil, mit Kettengehänge, Tragkraft 2000 kg bei senkrechtem Zug, Anwendung siehe Betriebsanleitung, verzinkt				6,4	135905
	NOE Transportgehäuse für NOEtop Tragkraft 2000 kg nur Kauf				12,8	922910

NOE Fundamentverspannung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fundamentklemme zum Einsatz mit Bandiesenspanner, verzinkt				1,5	137297
	Verspannungskralle als Bindemöglichkeit über der Schalung bei Nichtverwendung der Spannstelle, verzinkt				1,4	137500
	Bandiesenspanner zul. Zugkraft 12 kN Lieferung in 50-m-Rollen				24,0	108031

NOEtop Gerüst

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Top Laufgerüstkonsole bei stehend und liegend eingesetzten Tafeln verwendbar, je Top Laufgerüstkonsole wird 1 Geländerrohr (Teil-Nr. 111403) benötigt, ohne Nagelkern, verzinkt			1000		12,4 552204
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	NOEtop Klemmhalter Geländerrohr ermöglicht das Anbringen eines Geländers zum Schutz gegen ein Abstürzen auf der gegen- überliegenden Schalungsseite, max. Geländerneigung 14°, zur Befestigung des Geländerrohrs wird ein Fallstecker (T.-Nr. 890834) benötigt, verzinkt				3,1	552214
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

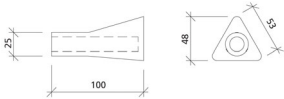
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
NOEtop4 Betoniergerüst Stahl verzinkt		1200			522545
		2400			522504
NOEtop4 Betoniergerüst Stahl mit Luke verzinkt		2400			522503

Richt- und Schrägstützen NOEtop

Einzelteile

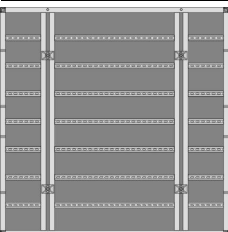
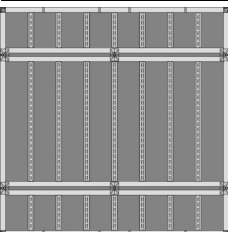
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Richtstützenanschluss verzinkt				3,0	697032
	Stütze Zug/Druck 5,00-7,50 m Auszug 5000-7500 mm Tragkraft: 20-11,1 kN	5000- 7500			60,8	697133
	Stütze Zug/Druck 2,77-5,00 m Auszug 2770-5000 mm Tragkraft: 29,5-6,1 kN	2770- 5000			25,7	697028
	Stütze Zug/Druck 2,10-3,65 m Auszug 2100-3650 mm Tragkraft: 19,7-6,3 kN	2100- 3650			19,1	697027
	Stütze Zug/Druck 1,00-1,51 m Auszug 1000-1510 mm Tragkraft: 19,7 kN	1000- 1510			9,4	697026
	Fußlager für Schräg-/Richtstützen verzinkt				3,8	697014
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

NOEtop Schalungsauflager

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEtop Schalungsauflager Zur Auflagerung der NOEtop Wandschalung bei engen Platzverhältnissen. Verstellbereich ± 75 mm, verzinkt	200	165	360	9,8	164700
 NOEtop Bundschraube 76 mit Schwuppgewinde DW 15 mm, Länge 105 mm, Gewindelänge 76 mm, verzinkt		105		0,3	164704
 NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab Ø 15 mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
					
 NOE Verschluss-Stopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,1	694904
 NOE Nagelteller D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,4	694903
 NOE Nagelstopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,2	694902
 Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,8	380026

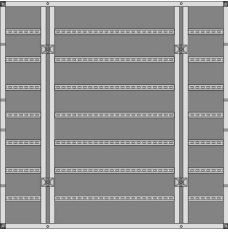
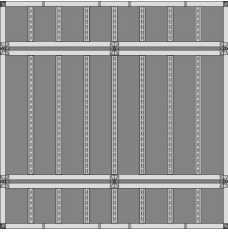
NOEtop Großelemente mit integriertem Gurtungssystem mit NOEform belegt (nur Kauf)

durchgehender Schalbelag

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Großelemente (mit Kragarm) mit vorgebohrter und gebuchster Spannstellenlage, mit 21 mm NOEform belegt, Schalbelag durchgehend, verzinkt	5300 3310 2650	2650 2650 2650	14,05 8,77 7,02	932,5 589,9 478,7	168067 168066 168065
	NOEtop Großelemente (kompatibel zu NOE Top 2000) mit vorgebohrter und gebuchster Spannstellenlage, mit 21 mm NOEform belegt, Schalbelag durchgehend, verzinkt	5300 3310 2650	2650 2650 2650	14,05 8,77 7,02	941,4 598,7 496,8	168062 168061 168060

NOEtop Großelemente mit integriertem Gurtungssystem mit NOEform belegt

Schalbelag gestoßen, 5300 mm 4-teilig, 3x Nut und Feder, 3310 und 2650 mm 2-teilig, 1x Nut und Feder

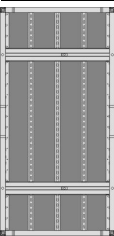
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Großelemente (mit Kragarm) mit vorgebohrter und gebuchster Spannstellenlage, mit 21 mm NOEform belegt, Schalbelag mit Nut und Feder, verzinkt	5300 3310 2650	2650 2650 2650	14,05 8,77 7,02	932,5 589,9 478,7	168051 168052 168053
	NOEtop Großelemente (kompatibel zu NOE Top 2000) mit vorgebohrter und gebuchster Spannstellenlage, mit 21 mm NOEform belegt, Schalbelag mit Nut und Feder, verzinkt nur Kauf	5300 3310 2650	2650 2650 2650	14,05 8,77 7,02	941,4 598,7 496,8	168049 168033 168029

NOEtop Schaltafeln mit NOEform belegt

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schaltafeln 3310 mm hoch, mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt	1325	3310	4,39	252,9	160065
		1000	3310	3,31	204,8	160067
		750	3310	2,48	168,1	160068
		550	3310	1,82	138,6	160070
		500	3310	1,66	131,2	160071
		450	3310	1,49	123,8	160073
		400	3310	1,32	116,4	160074
		250	3310	0,83	94,1	160075
	Schaltafeln 2650 mm hoch, mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt	1325	2650	3,51	205,2	168019
		1000	2650	2,65	166,2	168209
		750	2650	1,99	136,3	168309
		550	2650	1,46	112,1	168609
		500	2650	1,33	106,1	168409
		450	2650	1,19	100,1	168749
		400	2650	1,06	94,1	168909
		250	2650	0,66	76,0	168509
	Schaltafeln 1325 mm hoch, mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt	1325	1325	1,76	111,6	169009
		1000	1325	1,33	90,3	169209
		750	1325	0,99	74,1	169309
		550	1325	0,73	61,0	169609
		500	1325	0,66	57,7	169409
		450	1325	0,59	54,5	169749
		400	1325	0,53	51,2	169909
		250	1325	0,33	41,0	169509

	Schalttafeln 660 mm hoch, mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt nur Kauf	1325	660	0,88	63,2	163019
		1000	660	0,66	51,1	163209
		750	660	0,50	41,9	163309
		550	660	0,36	34,2	163609
		500	660	0,33	32,3	163409
		450	660	0,30	30,5	163749
		400	660	0,26	28,6	163909
		250	660	0,17	22,9	163509

NOEtop Multifunktionstafel mit NOEform belegt

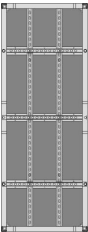
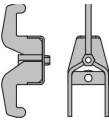
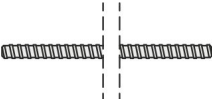
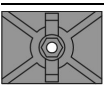
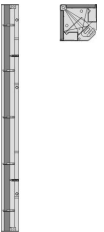
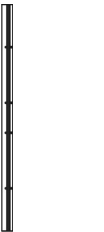
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Multifunktionstafel mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt	1325	3310	4,39	334,3	168022
		1325	2650	3,51	259,7	168020
		1325	1325	1,76	138,2	168021

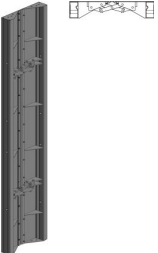
NOEtop Alu Schaltafeln mit NOEform belegt (nur Kauf)

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Alu Schaltafeln 3310 mm hoch, mit 15 mm NOEform belegt, pulverbeschichtet RAL 6033	900	3310	2,98	83,7	167278
		883	3310	2,92	82,5	167280
		750	3310	2,48	73,8	167282
		550	3310	1,82	60,5	167284
		500	3310	1,66	57,2	167286
		450	3310	1,49	53,9	167288
		400	3310	1,32	50,5	167290
		300	3310	0,99	43,8	167292
		250	3310	0,83	40,7	167294
		200	3310	0,66	37,3	167296
	NOEtop Alu Schaltafeln 2650 mm hoch, mit 15 mm NOEform belegt, pulverbeschichtet RAL 6033	1000	2650	2,65	67,9	167321
		900	2650	2,39	65,0	167320
		883	2650	2,34	64,2	167322
		750	2650	1,99	57,2	167324
		550	2650	1,46	46,3	167326
		500	2650	1,33	44,2	167328
		450	2650	1,19	41,7	167330
		400	2650	1,06	39,0	167332
		300	2650	0,80	33,9	167334
		250	2650	0,66	31,3	167336
		200	2650	0,53	28,7	167338

	NOEtop Alu Schaltfeln 1325 mm hoch, mit 15 mm NOEform belegt, pulverbeschichtet RAL 6033	1325	1325	1,76	53,3	167378
		1000	1325	1,33	44,0	167380
		900	1325	1,19	35,5	167381
		883	1325	1,17	34,4	167340
		750	1325	0,99	31,1	167382
		550	1325	0,73	25,3	167384
		500	1325	0,66	23,9	167385
		450	1325	0,60	22,5	167387
		400	1325	0,53	21,0	167388
		300	1325	0,40	20,0	479945
		250	1325	0,33	16,7	167389
		200	1325	0,27	15,2	167390

NOEtop Eck-Lösungen mit NOEform belegt

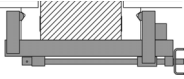
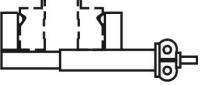
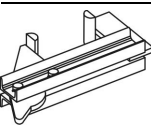
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schaffläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Außeneck-Tafeln 1000 mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt (660) = nur Kauf	1000	3310	3,31	267,0	160076
		1000	2650	2,65	214,2	167009
		1000	1325	1,33	113,7	167019
		1000	(660)	0,66	54,6	163009
	Außeneck-Tafeln 750 mit 21 mm NOEform belegt (660) = nur Kauf	750	3310	2,48	169,1	160077
		750	2650	1,99	137,4	167010
		750	1325	0,99	71,0	167020
		750	(660)	0,50	50,6	163010
	Multikralle verzinkt				3,5	164030
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm Teil-Nr. 67 ... mit Länge in mm ergänzen, verzinkt				1,4	670950
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	140			1,4	691700
	90° Innenecken mit 4° Ausschalspiel und Arretierung zum leichten Ein- und Ausschalen, mit 21 mm NOEform belegt, verzinkt (660) = nur Kauf	250	3310	1,66	125,3	160078
		250	2650	1,33	102,8	167209
		250	1325	0,66	60,9	167219
		250	(660)	0,33	36,0	167249
	Alu-Außeneckwinkel 90° Aluminium (660) = nur Kauf	110	3310		25,3	164065
		110	2650		16,9	164064
		110	1325		8,4	164063
		110	(660)		4,2	164061

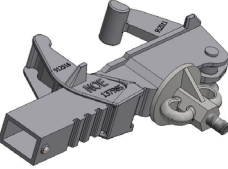
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stahl-Außeneckwinkel 90° Stahl (660) = nur Kauf	110	3310		61,0	164045
		110	2650		50,1	164044
		110	1325		25,4	164043
		110	(660)		13,0	164042
	Verstellbares Inneneck einsetzbar als Inneneck von 60-180°, mit dauerelastischer, verschmutzungssarmer PU-Leiste im Eckbereich, verzinkt (660) = nur Kauf	300	3310	1,99	158,8	164003
		300	2650	1,59	133,0	164002
		300	1325	0,80	76,8	164001
		300	(660)	0,40	47,4	164000
	Verstellbares Außeneck einsetzbar als Außeneck von 60-180°, mit dauerelastischer, verschmutzungssarmer PU-Leiste im Eckbereich, verzinkt (660) = nur Kauf	112,5	3310	0,75	99,0	164008
		112,5	2650	0,60	80,5	164007
		112,5	1325	0,30	43,5	164006
		112,5	(660)	0,15	21,8	164005
Alu-Eckleiste mit PU-Einlage als Ersatzteil für Verstellbare NOEtop Innen- und Außen-ecken, zum Befestigen werden Senkschrauben, Teil-Nr. 365135 benötigt.				3310	6,1	913021
				2650	4,9	913022
				1325	2,5	913023
				660	1,5	913024
Verstellbares NOEtop Inneneck Höhe 3310 mm 32 Schrauben Höhe 2650 mm 26 Schrauben Höhe 1325 mm 16 Schrauben Höhe 660 mm 10 Schrauben						
Verstellbares NOEtop Außeneck Höhe 3310 mm 32 Schrauben Höhe 2650 mm 28 Schrauben Höhe 1325 mm 18 Schrauben Höhe 660 mm 10 Schrauben						
nur Kauf						

NOEtop Alu Eck-Lösungen mit NOEform belegt (nur Kauf)

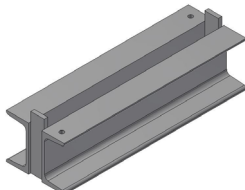
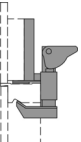
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schallfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Alu Außenecktafeln mit 15 mm NOEform belegt, pulverbeschichtet RAL 6033	883	2650	2,34	70,7	167363
		883	1325	1,17	36,5	167366
	NOEtop Alu 90° Innenecken mit 15 mm NOEform belegt, pulverbeschichtet RAL 6033	250	2650	1,33	43,3	167372
		250	1325	0,66	23,7	167376

NOEtop Verbindungsmitte

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOE Toplock für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 42 mm, zul. Zugkraft 15 kN, verzinkt				3,7	137976
 NOE Toplock X für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 100 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt				4,3	137960
 NOE Toplock H für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 100 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				4,4	137970
 NOEtop / NOEtop R Adapterklemme zur Verbindung von NOEtop Schaltfeln mit NOEtop R Schaltfeln, verzinkt				4,4	137979
 Richtzwinge für großflächigen Schalungseinsatz, zur biegesteifen Stoßausbildung, verzinkt				19,8	135309
 Verstellbare Keilzwinge für stufenlosen Ausgleich 0-250 mm, zul. Zugkraft 12 kN, verzinkt nur Miete				5,5	136209
 Verstellbare Keilzwinge für stufenlosen Ausgleich 0-120 mm, zul. Zugkraft 8 kN, verzinkt, nur Miete				4,5	136200
 Keilzwinge zum schnellen Verbinden von beliebig angeordneten Schaltfeln, zul. Zugkraft 15 kN, verzinkt, nur Miete				3,9	138090

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Schraube M 18x160 mit Mutter und 4 U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,5	318900
 Topschlüssel zum schnellen Verbinden von beliebig angeordneten Tafelstößen, Ausgleiche bis 30 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				3,7	137990
 Top Rasterschlüssel für stufenlosen Ausgleich 0-135 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				5,2	137985
 NOEtop Abschalungshalter für Spannstäbe Ø 15 mm, verzinkt				0,7	164032
 NOEtop Abschalungshalter für Spannstäbe Ø 15 mm, verzinkt				2,1	164036
 Abschalzwinge einsetzbar bis Wandstärke 365 mm, verzinkt, nur Miete				9,9	137830
 Richtschiene 1000 mm lang, GR 35, zur Fluchtgebung bei Ausgleichstafeln und Kantholzausgleich, verzinkt	1000			15,5	135208
 Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700

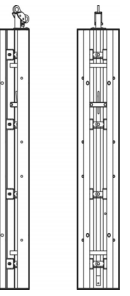
NOEtop Zubehör

Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schaffläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt				9,4	135109
 Richtschiene 1000 mm lang, GR 35, zur Fluchtgebung bei Ausgleichstafeln und Kanthalzausgleich, verzinkt				15,5	135208
 Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt				21,5	135210
 NOEtop4 Richtgurtung				24,5	850039
 Aufstockzwinge zur bauseitigen Aufstockung mit Schalbrettern bis max. 200 mm, verzinkt. Mit Aufstockzwinge kein Kranbügel einsetzbar. Stattdessen 2x Ringschraube M16 (821110), 2x Sicherheitsmutter M16 (373013) und U-Scheibe für M16 (314600)				3,2	137850

Schrauben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Senkkopfschraube M 8x30 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück	30			2,0	365132
 Sicherheitsmutter M 8 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				5,1	373004

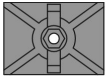
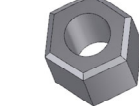
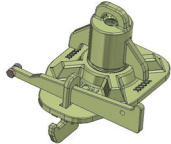
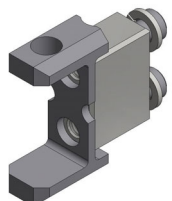
NOEtop Ausschalecken

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schallfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Ausschalecke beidseitig 20 mm Ausschal- spiel, als Verbindungsmitte werden je Seite bis 2650 mm Höhe 3 NOE Toplock (Teil-Nr. 137976) und bis 3310 mm 4 NOE Toplock benötigt, alternativ können je Seite 4 Schrauben M 18x160 (Teil- Nr. 318900) verwendet werden, für das Aufstocken werden 2 Schrauben M16x40 (Teil-Nr. 313400) benötigt, verzinkt. Für die Bedienung der NOEtop Ausschalecke wird mindestens 1 NOE Hebelarm benötigt. AuV NOEtop beachten!	300	3310	1,99	209,5	137768
	NOE Hebelarm für das Ausschalen der NOEtop Ausschalecke, verzinkt			3,9		398202
	Hebelkopf verzinkt			5,9		924950
	Magnetsatz für Ausschalecken Ein Magnetsatz besteht aus 4 Einbau- und einem Hohlmagneten, Messinggehäuse, Hohlmagnet mit Innengewinde M 6 Haftkraft 450 N bei 25 mm Ø, 700 N bei 32 mm Ø		35		1,1	694981
	Schraube M 18x160 mit Mutter und 4 U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.			40		694982
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.			0,1		318900
					0,1	313400

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stützenauflager Zur horizontalen Aufnahme von Eurostützen und NOEprop an Schachtschalungen, verzinkt. Zur Befestigung wird 1 Hammerkopfschraube mit Griff (Teil-Nr. 319338) benötigt.	70	150		1,8	890845
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integriertem Schwupp-Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, verzinkt				1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff Schwupp-Sprint integriert, 330 mm lang, Klemmlänge 205 mm, verzinkt				1,2	319339
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	120	10		1,6	319350

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

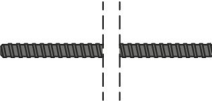
Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	950			1,4	670950
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Sechskantmutter 60 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	60			0,3	681000
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	NOEtop EinsA Fixlager Auflagerplatte auf der Stellseite der Schalung, Einsatz bei Großtafeln NOEtop mit integrierter Gurtung, ermöglicht einseitige Verspannung mit Schwupp- Spannstab Ø 15mm, verzinkt	168	120		2,7	680045
	NOE EinsA Magnetlager Magnetisierung/Grade N35 Beschichtung NiCuNi (Nickel) Haftkraft ca. 35 kg max. Einsatztemperatur 80 °C	182	119	133	2,8	680060
	NOEtop EinsA Distanzausgleich				0,8	680052

Schwupp-Verspannung Ø 20 mm

Nicht schweißbar! Zulassung beachten!

Kern-Ø 20 mm, Außen-Ø 22,5 mm, zul. Zugkraft 150 kN, (nach DIN 18216)

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe Ø 20 mm verzinkt.	2500			6,4	672509
		1750			4,6	671759
		1500			3,8	671509
		1250			3,2	671259
		950			2,4	670959

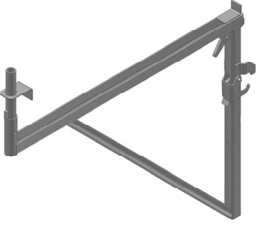
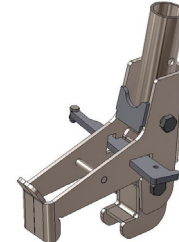
Schwupp-Muttern für Spannstäbe Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte mit Flügelmutter verzinkt	140	110		1,1	691600
	Spannmutter Ø 20 mm verzinkt				0,5	680009
	Auflagerplatte Ø 20 mm P = 160 kN, glatte Auflagerfläche, verzinkt	150	100		2,2	691519

Wasserdichte Schwupp-Verspannung Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Kupplungsmutter Ø 20 mm, SW 36, zul. Zugkraft 160 kN	140			0,7	682220
	Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, komplett Konus 2-teilig, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216), Mindestwandstärke 300 mm				0,5	686910
	Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, Stahleinsatz				0,5	686911
	Schwupp-Spannkonus Konusmantel				0,1	686901

NOEtop Gerüst

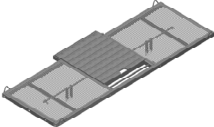
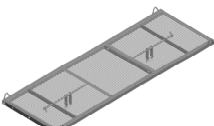
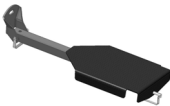
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 <p>Top Laufgerüstkonsole bei stehend und liegend eingesetzten Tafeln verwendbar, je Top Laufgerüstkonsole wird 1 Geländerrohr (Teil-Nr. 111403) benötigt, ohne Nagelkern, verzinkt</p>		1000		12,4	552204
 <p>Nagelkern für Laufgerüstkonsolen aus Kunststoffrecyclat</p>	1000	40	40	1,4	556004
 <p>NOEtop Klemmhalter Geländerrohr ermöglicht das Anbringen eines Geländers zum Schutz gegen ein Abstürzen auf der gegenüberliegenden Schalungsseite, max. Geländerneigung 14°, zur Befestigung des Geländerrohrs wird ein Fallstecker (T.-Nr. 890834) benötigt, verzinkt</p>				3,1	552214
 <p>Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt</p>		1380		5,0	111403
<p>Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete</p>		1060		4,0	111400
<p>LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt</p>				0,1	890834

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Klapptisch aus Betoniergerüst Stahl zum Einhängen an die NOEtop Randprofile. Mit Gummiplatte zum Schutz des Randprofils. Verzinkt. Zugehöriges Seitengeländer: Betoniergerüst Stahl Stirngeländer, Teil-Nr. 552250	2650 1325	1730	1730	183,2 133,6	552241 552243
	Klapptisch aus Betoniergerüst Stahl mit Luke zum Einhängen an die NOEtop Randprofile. Mit Gummiplatte zum Schutz des Randprofils. Verzinkt. Zugehöriges Seitengeländer: Betoniergerüst Stahl Stirngeländer, Teil-Nr. 552250	2650	1730	1730	183,5	552240
	Klapptisch aus Betoniergerüst Stahl Außenecckbühne links und rechts. Verzinkt. Zur Verbindung mit der Bühne werden je 2 Betoniergerüst Stahl Verbinder, Teil-Nr. 552251 + 2 Federsteckbolzen, Teil-Nr. 555990 benötigt				50,0	552267
	Klapptisch aus Betoniergerüst Stahl Verbinder Für Verbindung von Außenecckbühnen mit Bühne. Je Verbinder sind 2 Federsteckbolzen, Teil-Nr. 555990 erforderlich	500			1,2	552251
	Klapptisch aus Betoniergerüst Stahl Bühnenerweiterung Verzinkt.		1547		20,2	552268
	Stirngeländer für Betoniergerüst Stahl				17,0	552250

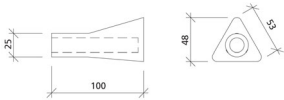
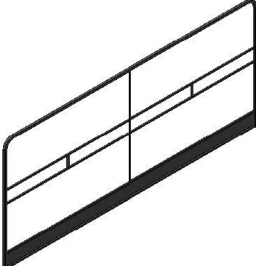
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 <p>Klapptbares Betoniergerüst zum Einhängen an die NOETop Randprofile. Mit Gummiplatte zum Schutz des Randprofils. Verzinkt. Für das Einhängen an „liegende“ Hutprofile werden je 2 Einhängeköpfe, Teil-Nr. 556924 benötigt. Diese sind gesondert zu bestellen. Zugehöriges Seitengeländer: Betoniergerüst Stirngeländer Teil-Nr. 552218</p>	2650 1325	1265 1265	173,9 113,4		552210 552211
 <p>Klapptbares Betoniergerüst mit Luke zum Einhängen an die NOETop Randprofile. Mit Gummiplatte zum Schutz des Randprofils. Verzinkt. Für das Einhängen an „liegende“ Hutprofile werden je 2 Einhängeköpfe (Teil-Nr. 556924) benötigt. Diese sind gesondert zu bestellen. Zugehöriges Seitengeländer: Betoniergerüst Stirngeländer Teil-Nr. 552218</p>	1265	2650	250,3		552212
 <p>Einhängekopf für Klapptbares Betoniergerüst zum Einhängen in das Randprofil, für das Befestigen werden 3 Schrauben M 12x90 (Teil-Nr. 311600) mit 3 Sicherheitsmuttern M 12 (Teil-Nr. 373009) benötigt.</p>			0,8		556926
 <p>Einhängekopf für Klapptbares Betoniergerüst nur Kauf zum Einhängen in das Hutprofil, für das Befestigen werden 3 Schrauben M 12x90 mit Sicherheitsmuttern benötigt.</p>			0,4		556924
 <p>Schraube M 12x90 DIN 601 Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.</p>			0,2		311600
 <p>Sicherheitsmutter M 12 DIN 985, 8,0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück</p>			3,4		373008

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Gummiplatte zum Schutz des Randprofils der Schalttafeln (Ersatzteil für das klappbare Betoniergerüst)	1255			1,4	556007
	2580			2,9	556008
Sechskantschraube M 8x80 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				7,1	360078
					
Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				4,7	370016
					
Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				2,1	380018
	NOEtop S Leiterhalter mit Auftritt verzinkt	850	150	266	9,4 550023

NOEtop Gerüstboden mit Leiteraufstieg

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Gerüstboden mit Luke verzinkt	2600	885		67,4	550010
		1300	885		47,3	550012
	NOEtop Gerüstboden verzinkt	2600	885		58,4	550014
	LSS-Leiter inkl. Lamellenstopfen, Aluminium Anzahl Stufen: 126764: 4 126763: 7 126762: 9 126761: 10 126760: 11	450	1015		2,7	126764
		450	1855		4,9	126763
		450	2415		6,3	126762
		450	2695		7,0	126761
		450	2975		7,7	126760
	Leiterhalter mit Auftritt für NOEtop und NOEalu L Gerüstböden Stahl, verzinkt zum Anschluss wird eine HKS mit Griff 319338 benötigt				8,3	550024
	Adapter zur Befestigung von Geländerrohren an der Stirnseite der NOEtop Gerüstböden, verzinkt				1,0	550025
	NOEtop S Leiterhalter mit Auftritt verzinkt	850	150	266	9,4	550023
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400

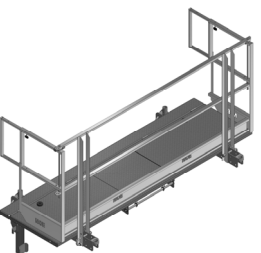
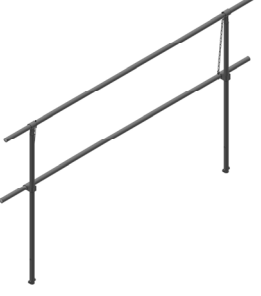
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohr 1600 1600 mm hoch, für Geländerrohraufnahme Ø 33,7 mm, verzinkt			1600	8,2	111401
	Geländerrohr 1880 GR je Geländerrohr werden 3 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1880	8,0	507011
	Geländerrohr 1380 GR je Geländerrohr werden 2 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1380	5,8	507010
	Keil für Geländerrohr GR	230	15	52	0,3	507012
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	NOEsafe Schutzgitter 2600 einsetzbar mit dem Geländerrohr Teil-Nr. 507024	2600	1210	1500	19,8	507040
	NOEsafe Rahmengitterbox Fassungsvermögen max. 60 Schutzgitter Stapelhöhe max. 2 Stück, verzinkt	1335	1200	1200	83,0	507042
	NOEsafe Geländerrohr 1450mm	1450			4,3	507024

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Geländerschuh verzinkt	175	125	150	1,3	507020
	NOEsafe Gitterhalter montiert	100	50	112	0,4	507029
	Schraube MMS-plus 16X130 SSK Gebinde à 10 Stück nur Kauf				2,4	313151
	NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab Ø 15 mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
						
	NOEtop Verbindungsschraube 100 Gewindelänge 100 mm, verzinkt				0,3	135010
	CS Rahmengitter 2556 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR (Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	2556	25	1150	17,0	507045
	CS Rahmengitter 1256 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR (Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	1256	25	1150	9,0	507047

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	CS Rahmengitterbox Fassungsvermögen max. 40 Rahmengitter, Rahmengitterbox ist zerlegbar, Stapelhöhe max. 4 Stück, verzinkt				97,0	507048
	NOEtop Stirngeländer zum Befestigen am Geländerrohr wird 1 NOEtop Adapter Stirngeländer (Teil-Nr. 552217) benötigt, verzinkt	850	42	1150	14,5	552216
	Betoniergerüst Stirngeländer verzinkt	1670	105	1130	18,1	552218
	NOEtop Adapter Stirngeländer inkl. Federstecker verzinkt	130	60	295	1,7	552217
	FORM-CLIP 6X42 (40X40) je Stirngeländer werden zwei Klappsstecker benötigt, verzinkt	42			0,0	555960
	Schraubdorn für Geländerrohr für Geländerrohr 1060, 1380 H, 1380 GR, 1600 und 1880 GR, Außen-Ø 24 mm				0,8	111402

NOEtop S

NOEtop S sind flexible Arbeitsbühnen für die NOEtop Wandschalung. Es bietet allseitigen Schutz während des Arbeitens und des Betonierens.

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop S Arbeitsbühnen vorbereitet zur Montage an Schaltfel, Metallteile verzinkt	2400			183,3	550060
		2650			192,8	550061
		2000			168,3	550062
		1325			142,7	550063
		1200			138,0	550064
		750			93,3	550066
		600			53,6	550068
		450			48,0	550070
	NOEtop S Vordergeländer zum Einsatz an der Arbeitsbühnen-Vorderseite, vormontiert, verzinkt	2400	85	1325	20,6	550130
		2650	85	1325	21,9	550131
		2000	85	1325	18,5	550132
		1325	85	1325	14,8	550133
		1200	85	1325	14,2	550134
		750	85	1325	11,8	550136
		600	85	1325	7,1	550138
		450	85	1325	6,3	550140
	NOEtop S Klemmeinrichtung zur Montage der NOEtop S Arbeitsbühne an der Schaltfel, verzinkt	270	145	720	9,5	550143
	LSS-Leiter inkl. Lamellenstopfen, Aluminium Anzahl Stufen: 126764: 4 126763: 7 126762: 9 126761: 10 126760: 11	450	1015		2,7	126764
		450	1855		4,9	126763
		450	2415		6,3	126762
		450	2695		7,0	126761
		450	2975		7,7	126760
	NOEtop S Leiterhalter mit Auftritt verzinkt	850	150	266	9,4	550023



NOEtop S Pufferauflager
zur sicheren Lagerung in
zusammengeklapptem
Zustand

200

60

315

5,4 **550142**

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop S Ausgleichsbühne Einzelkonsole für Ausgleichstafel			39,6	550080
	NOEtop S Rundstahlkette Rundstahlkette nach DIN 5685 D = 3,5 - 28	470		0,2	555950
	NOEtop S Ringschraube M 6 x 40 verzinkt			0,0	555940
	NOEtop S Vordergeländer Gen.2 zum Einsatz an der Arbeitsbühnen-Vorderseite, vormontiert, verzinkt	2400 1250 750 450	85 85 85 85		550530 550531 550532 550504
	NOEtop S Klemmeinrichtung Gen.2 zur Montage der NOEtop S Arbeitsbühne an der Schalttafel, verzinkt				550145
	NOEtop S Schalungsspindel Gen.2 zum Ausrichten der Schalung				550148
	NOEtop S Stützrohr Gen.2				550147



NOEtop S Leiterauszug Gen.2

6,1 **550175**

NOEtop Abstützbock

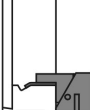
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Aufsatzturgtung Abstand der Gurtungen 32 mm, verzinkt			2640 3300	74,0 92,0	541024 541025
	Aufsatzturgtung Abstand der Gurtungen 40 mm, verzinkt nur Miete			2640 3300	74,5 95,0	541034 541035
	Bolzen für Spann- und Kopflager NOEtop Abstützbock, verzinkt				0,8	541053
	Kopflager verzinkt, für den Anschluss an die Strebe wird 1 Bolzen (Teil- Nr. 541053) und 1 Federstecker (Teil-Nr. 913305) benötigt				5,2	541036
	Federstecker Ø 5 mm verzinkt				0,0	913305
	Strebe Auszugslänge 2,40-3,70 m, verzinkt. Zulässige Belastung 80 kN	2400- 3700			56,0	541039
	Strebe Auszugslänge 2,40-2,70 m, verzinkt. Zulässige Belastung 115 KN	2400- 2700			40,0	541044

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fußlager verzinkt Je Fußlager wird: 1 Schraube M 16x70 (Teil-Nr. 313800) und 1 Gewindesockel (Teil-Nr. 117240) benötigt. Zur Befestigung an der Aufsatzgurtung, Teil-Nr. 541034 bzw. 541035 werden je 2 Schrauben M 16x50, Teil- Nr. 313500 benötigt.				4,7	541041
	Gurtung U 80 2500 mm lang, verzinkt	2500			55,0	543030
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
	Gewindesockel für Spannstab Ø 15 mm, Bohrung Ø 17 mm, schweiß- bar, zul. Zugkraft 70 kN				0,4	117240
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	2000			2,8	672000
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Spannlager zusätzlich werden 1 Bolzen, Teil-Nr. 541053 und 1 Feder- stecker, Teil-Nr. 913305 benötigt, verzinkt				6,0	541052
	Strebenschluss Kopflager Der Strebenschluss ermöglicht es, an das Kopflager des leichten Abstützbock Stützen wie NOEprop, ADS und BKS anzuschließen. Die Stützen können hierbei bis zu 20° zur senkrechten Schalung geneigt sein.	190	190	142	3,8	541060

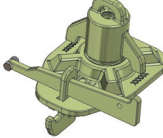
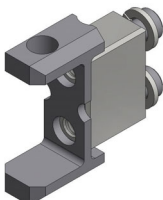
Anker Ø 15 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Ø mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Wellanker Ø 15 mm	550		15,0	0,9	542007
	Schlaufenhaken Ø 15 mm	450		15,0	1,1	542005
	Verankerungsschlaufe Ø 15 mm	340	230	15,0	2,2	542006
	Ankerhalter für Glätkonus Gebinde à 40 Stück			15,0	20,0	541991
				20,0	20,0	541992
				26,5	20,0	541993
	Glätkonus Ø 15 mm rot Gebinde à 40 Stück			15,0	2,8	541994
	Ausschalwerkzeug Glätkonus	25	25		0,3	541998

NOE Fundamentverspannung

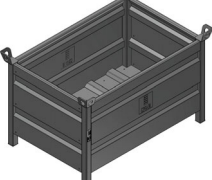
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verspannungskralle als Bindemöglichkeit über der Schalung bei Nichtverwendung der Spannstelle, verzinkt			1,4	137500
	Fundamentklemme zum Einsatz mit Bandesenspanner, verzinkt			1,5	137297
	NOEtop Fixierkralle				136701
	Bandesenspanner zul. Zugkraft 12 kN Lieferung in 50-m-Rollen			24,0	108031
	Abroll- und Schneidewagen Zuschneiden und transportieren des NOE Bandesenspanners wird so optimal gelöst. Die Schneide- und Arretier-Vorrichtung gewährleistet einfaches, genaues und sicheres Zuschneiden.			21,8	108030

Zubehör für spezielle Aufgaben

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop EinsA Fixlager Auflagerplatte auf der Stellseite der Schalung, Einsatz bei Großtafeln NOEtop mit integrierter Gurtung, ermöglicht einseitige Verspannung mit Schwupp- Spannstab Ø 15mm, verzinkt	168	120		2,7	680045
	NOE EinsA Magnetlager Magnetisierung/Grade N35 Beschichtung NiCuNi (Nickel) Haftkraft ca. 35 kg max. Einsatztemperatur 80 °C	182	119	133	2,8	680060
	NOEtop EinsA Distanzausgleich				0,8	680052
	Schrägverspannungs- platte für integrierte Gurtung und Aufsatzgurtung, verzinkt				3,0	164040
	Hammerkopf-Schraube mit Griff Schwupp-Sprint integriert, 330 mm lang, Klemmlänge 205 mm, verzinkt	205			1,2	319339
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integriertem Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343

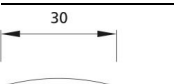
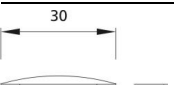
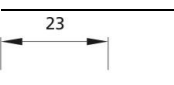
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Schraube M 18x160 mit Mutter und 4 U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,5	318900
	Schraube M 18x100 mit Mutter und 3-U-Scheiben, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,4	318801
	NOEtop Verbindungsschraube 250 mit Schwuppgewinde DW 15 mm, Länge 280 mm, Gewindelänge 250 mm, verzinkt	285			0,5	135019
	Auflagerplatte 80 x 55 mm, 20 mm stark, Bohrung 24 mm, verzinkt	80	55		0,6	691500
	Kippsicherung für Spannstab, verzinkt, nur Kauf				0,3	919036
	NOEstep Trittblech für die einfachere Bedienbarkeit der Schalung, Auftrittsfläche 300x335 mm, max. Einsatzhöhe 1000 mm über Boden, max. Belastung 100 kg, verzinkt nur Kauf				5,5	137570
	NOEtop Abschalungshalter für Spannstäbe Ø 15 mm, verzinkt				0,7	164032
	NOEtop Abschalungshalter für Spannstäbe Ø 15 mm, verzinkt				2,1	164036
	Abschalzwinge einsetzbar bis Wandstärke 365 mm, verzinkt, nur Miete				9,9	137830

Transporthilfen

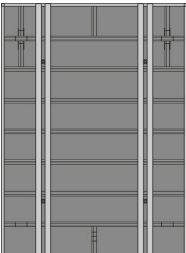
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Kranbügel für NOEtop Profil, mit Kettengehänge, Tragkraft 2000 kg bei senkrechtem Zug, Anwendung siehe Betriebsanleitung, verzinkt				6,4	135905
					
NOE Transportgehänge für NOEtop Tragkraft 2000 kg nur Kauf				12,8	922910
					
Vierfach-Seilgehänge L = 4000 mm, P = 15 kN/Strang				12,0	922900
					
Transportstecker mit Falle, zum Umsetzen von einzelnen Schaltafeln werden 4 Transportstecker benötigt, P = 5 kN, verzinkt				0,7	136808
					
Antirutschmatte aus Kunststoffrecyclat	120	120	6	0,1	990152
					
Fixierscheibe II zum versatzsicheren Stapeln und Einlagern von NOEtop/NOE Top 2000 Schaltafeln				0,0	919070
					
NOEbox 1180 x 780 mm, zum Transport von Kleinteilen, verzinkt	800	1180	780	78,0	697598
					

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEcase 1200 x 800 mm Kranbare Gitterbox zum Transport von Teilen, Traglast: 1000 kg, Auflast: 6000 kg, Anzahl der Lagerbehälter im Stapel: max. 6 Stück, verzinkt	800	1200	1016	85,4	697591

NOE Stopfen

	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rund- schalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515
	PVC-Plastikstopfen ST 26 für Loch-Ø 26 mm zum Schließen von Spannlöchern in den Außenecktafeln von NOEtop bzw. NOEtop Alu, konisch, ohne Kopf, Farbe hellgrau Gebinde à 60 Stück	26,0		21,7	0,3	693620
	PVC-Plastikstopfen SFL 23 für Loch-Ø 20 mm zum Schließen von Spannlöchern bei NOE Top 60, NOE SL 2000 (Tafelhöhen 1500 und 750 mm, obere Lochreihe), NOE Alu 2000, NOEtop Alu, NOEalu L (nur Schalttafeln Teil-Nr. beginnend mit 4022.., 4023..), mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 23 mm, Farbe weiß Gebinde à 250 Stück	23,0		11	0,3	693900

NOEalu XLS Schaltafeln mit NOEform belegt (nur Kauf)

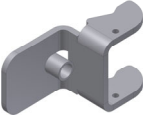
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu XLS Schaltafeln mit 15 mm NOEform belegt	2000	2750	5,50	174,6	402443

NOEalu L Schaltafeln mit NOEform belegt

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu L Schaltafeln 2750 mm hoch mit 15 mm NOEform belegt	900	2750	2,48	54,2	402400
		750	2750	2,06	47,1	402402
		600	2750	1,65	40,0	402403
		550	2750	1,51	37,6	402404
		500	2750	1,38	35,2	402406
		450	2750	1,24	32,8	402408
		400	2750	1,10	30,5	402410
		300	2750	0,83	25,7	402412
	NOEalu L Schaltafeln 1500 mm hoch mit 15 mm NOEform belegt	900	1500	1,35	31,8	402420
		600	1500	0,90	23,3	402421
		750	1500	1,13	27,6	402422
		550	1500	0,82	21,7	402423
		500	1500	0,75	20,5	402424
		450	1500	0,68	19,1	402426
		400	1500	0,60	17,7	402428
		300	1500	0,45	14,8	402430
	NOEalu L Schaltafeln 1250 mm hoch mit 15 mm NOEform belegt	900	1250	1,13	27,5	402436

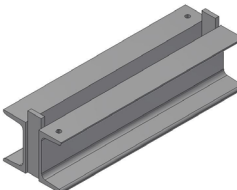
	NOEalu L Schaltafeln 900 mm hoch (nur Kauf) mit 15 mm NOEform belegt	900	900	0,81	20,1	402450
		750	900	0,67	17,3	402452
		600	900	0,54	14,7	402454
		550	900	0,49	13,8	402456
		500	900	0,45	12,9	402458
		450	900	0,40	12,0	402460
		400	900	0,36	11,1	402462
		300	900	0,27	9,4	402464

NOEalu L Ecklösungen mit NOEform belegt

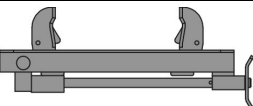
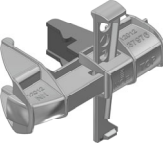
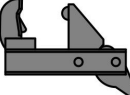
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu L Außenecktafel für Eckausbildungen und Stützen bis 700x700 mm, mit 15 mm NOEform belegt. (900) = nur Kauf	900	2750	2,48	53,8	402418
		900	1500	1,35	31,7	402434
		900	(900)	0,81	20,7	402470
	NOEalu L Spannpratze verzinkt				1,7	402530
	NOEtop Verbindungsschraube 250 mit Schwuppgewinde DW 15 mm, Länge 280 mm, Gewindelänge 250 mm, verzinkt				0,5	135019
	Auflagerplatte mit Flügelmutter	140			1,4	691700
	Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt					
	NOEalu L Außeneckwinkel zum Anklemmen an NOEalu L Schaltafeln, 100 mm tief, Aluminium (900) = nur Kauf	100	2750		14,6	402666
		100	1500		7,5	402664
		100	(900)		5,0	402662
	NOEalu L Innenecken Aluminium, mit 15 mm NOEform belegt (900) = nur Kauf	300	2750	1,65	41,6	402416
		300	1500	0,90	23,7	402432
		300	(900)	0,54	15,5	402468
	NOEalu L Verstellbares Inneneck einsetzbar als Inneneck von 65-180°, mit dauerelastischer, verschmutzungssarmer PU-Leiste im Eckbereich, Aluminium	250	2750	0,69	46,1	402720
		250	1500	0,38	29,4	402724
		250	900		23,0	402276

Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
NOEalu L Verstellbares Außeneck einsetzbar als Außeneck von 65-180°, mit dauerelastischer, verschmutzungsarmer PU- Leiste im Eckbereich, Aluminium	174	900		15,3	402313
	174	2750	0,48	38,3	402722
	174	1500	0,26	18,8	402726

Längen-Ausgleiche

Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt				9,4	135109
 Richtschiene 1000 mm lang, GR 35, zur Fluchtgebung bei Ausgleichstafeln und Kanholzausgleich, verzinkt				15,5	135208
 Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt				21,5	135210

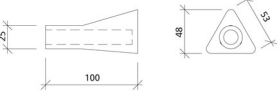
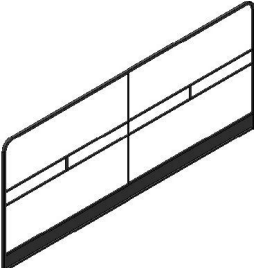
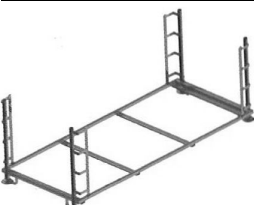
NOEalu L Verbindungsmittel

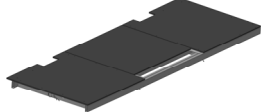
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE Alulock für stufenlosen Ausgleich bis 100 mm sowie waagrechten und senkrechten Tafelanschluss, zul. Zugkraft 10 kN				3,4	402512
						402525
	NOEalu L Kranbügel für NOEalu L Profil, mit Ketten- gehänge, Tragkraft 1000 kg bei senkrechtem Zug, Anwendung siehe Betriebsanleitung, verzinkt	130	153	415	4,1	402621
	NOEalu L Kranbügel nur Miete	130	153	220	3,8	402620
	Verstellbare Richtklemme für stufenlosen Ausgleich bis 250 mm, verzinkt nur Miete				4,4	106445
	NOEalu L / NOEtop R 275 Adapterzwinge Ausgleiche bis 40mm				5,0	402527
	Adapterzwinge NOEtop / NOEalu L zum Verbinden von NOEalu L / NOEtop Schaltfeln, verzinkt				4,3	402526

Betoniergerüst

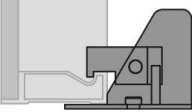
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu L Laufgerüstkonsole als Schalungsgerüst zum Einhängen in die Schaltafeln, max. Laufbreite 750 mm, je Laufgerüstkonsole wird 1 Geländerrohr, Teil-Nr. 111400 benötigt, ohne Nagelkern, verzinkt		750		13,6	552202
	Light Laufgerüstkonsole als Schalungsgerüst zum Einhängen in die Schaltafeln, max. Laufbreite 750 mm, ohne Nagelkern, verzinkt nur Miete		750		8,7	552207
	Nagelkern für Laufgerüstkonsolen aus Kunststoffrecyclat	750	40	40	1,0	556003
	NOEalu L Überfallsicherung verzinkt für Geländerrohr 1600 (Teil-Nr. 111401)				4,0	553212
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt		1380		5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete		1060		4,0	111400
	Geländerrohr 1380 GR je Geländerrohr werden 2 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1380	5,8	507010

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Geländerrohr 1600 1600 mm hoch, für Geländerrohraufnahme Ø 33,7 mm, verzinkt			1600	8,2	111401
 Keil für Geländerrohr GR	230	15	52	0,3	507012
 NOEsafe Schutzgitter 2600 einsetzbar mit dem Geländerrohr Teil-Nr. 507024	2600	1210	1500	19,8	507040
 NOEsafe Rahmengitterbox Fassungsvermögen max. 60 Schutzgitter Stapelhöhe max. 2 Stück, verzinkt	1335	1200	1200	83,0	507042
 NOEsafe Geländerrohr 1450mm		1450		4,3	507024
 NOEsafe Geländerschuh verzinkt	175	125	150	1,3	507020
 NOEsafe Gitterhalter montiert	100	50	112	0,4	507029

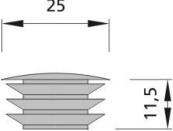
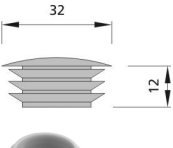
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraube MMS-plus 16X130 SSK Gebinde à 10 Stück nur Kauf				2,4	313151
	NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab Ø 15 mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
						
	NOEtop Verbindungsschraube 100 Gewindelänge 100 mm, verzinkt				0,3	135010
	CS Rahmengitter 2556 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	2556	25	1150	17,0	507045
	CS Rahmengitter 1256 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	1256	25	1150	9,0	507047
	CS Rahmengitterbox Fassungsvermögen max. 40 Rahmengitter, Rahmengitterbox ist zerlegbar, Stapelhöhe max. 4 Stück, verzinkt				97,0	507048
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEalu L Betonierbühne mit Luke zum Auflegen auf Laufgerüstkonsole, Belag rutschhemmendes Siebdruck-Sperrholz, Rahmen Aluminium, für Alu XLS Tafeln in Verbindung mit 2x Laufgerüstkonsole 552202	2000	650		6,3	402710
	LSS-Leiter inkl. Lamellenstopfen, Aluminium Anzahl Stufen: 126764: 4 126763: 7 126762: 9 126761: 10 126760: 11	450	1015		2,7	126764
		450	1855		4,9	126763
		450	2415		6,3	126762
		450	2695		7,0	126761
		450	2975		7,7	126760
	Leiterhalter mit Auftritt für NOEtop und NOEalu L Gerüstböden Stahl, verzinkt zum Anschluss wird eine HKS mit Griff 319338 benötigt				8,3	550024
	NOEalu L Stirngeländer verzinkt	850	42	1250	12,7	553213
	FORM-CLIP 6X42 (40X40) je Stirngeländer werden zwei Klappstecker benötigt, verzinkt		42		0,0	555960

Zubehör für spezielle Aufgaben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEalu L Verspannungskralle verzinkt				0,5	402540
 NOEalu L Fundamentklemme zum Einsatz mit Bandaeisenspanner, verzinkt				1,1	402500
 Bandaeisenspanner zul. Zugkraft 12 kN Lieferung in 50-m-Rollen				24,0	108031
 Abroll- und Schneidewagen Zuschneiden und transportieren des NOE Bandaeisenspanners wird so optimal gelöst. Die Schneide- und Arretier-Vorrichtung gewährleistet einfaches, genaues und sicheres Zuschneiden.				21,8	108030
NOEalu L Fixierkralle					402502
					

NOE Stopfen

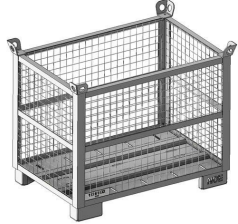
	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 25 für Loch-Ø 22 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOElight, NOE SL, NOE SL 2000, NOEalu L (nur Schalttafeln Teil-Nr. beginnend mit 4024..), und Löchern in Außenecktafeln von NOE Top 2000, NOE Top 2000 light und NOE SL 2000, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	25,0		11,5	0,5	693500
	PVC-Plastikstopfen SFL 32 für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Spannlöchern in Außenecktafeln von NOElight, NOEalu L und NOE Alu 2000, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Farbe maisgelb, Gebinde à 250 Stück	32,0		12	0,8	693408

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

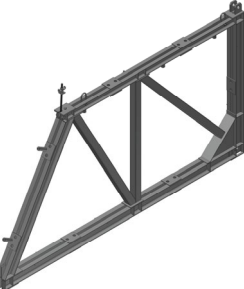
Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	950			1,4	670950
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Sechskantmutter 60 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	60			0,3	681000
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	Schwupp-Wassersperre Ø 65 mm, zulässige Zugkraft 90 kN, je Schwupp- Wassersperre werden 2 Anschlusskupplungen Wassersperre (Teil-Nr. 682203) benötigt	112			0,6	682202
	Anschlusskupplung Wassersperre pro Wassersperre werden 2 Stück benötigt. Werkstoff PE				0,0	682203

Transporthilfen

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEbox 1180 x 780 mm, zum Transport von Kleinteilen, verzinkt	800	1180	780	78,0	697598
 NOEcase 1200 x 800 mm Kranbare Gitterbox zum Transport von Teilen, Traglast: 1000 kg, Auflast: 6000 kg, Anzahl der Lagerbehälter im Stapel: max. 6 Stück, verzinkt	800	1200	1016	85,4	697591

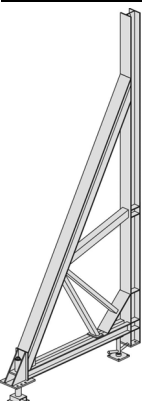
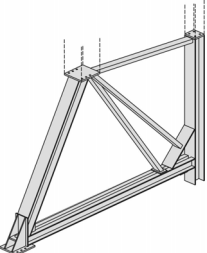
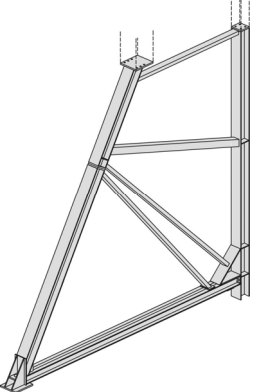
NOE HBF Abstützbock

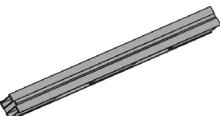
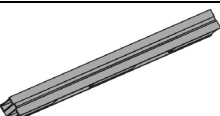
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE HBF Endstück verzinkt			1500	74,9	540905
	NOE HBF Standard verzinkt			3950	466,3	540900
	NOE HBF Verlängerung 1 verzinkt			2105	370,6	540910
	NOE HBF Verlängerung 2 verzinkt			2095	480,8	540915

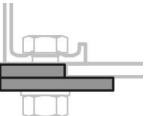
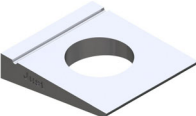
NOE HBF Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE HBF Spindel vorne Spindelweg 110-305 mm, verzinkt, es wird 1 NOE HBF Verbindungsbolzen (Teil-Nr. 540928) benötigt				13,1	540920
	NOE HBF Spindel hinten Spindelweg 105-275 mm, verzinkt				30,9	540922
	NOE HBF Verbindungsbolzen Ø 45 mm, je Abstützbock, Endstück und Verlängerung wird je ein Bolzen benötigt, verzinkt				0,4	540928
	NOE Abstützbock Gurtung 2500 L = 2500 mm, verzinkt	2500			137,4	541029
	Hammerkopf-Schraube 380 mm lang, Klemmlänge 320 mm, verzinkt	380			0,6	319315

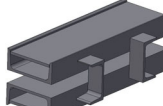
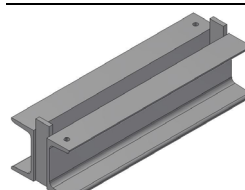
NOE Abstützbock schwer

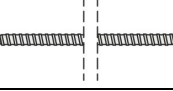
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Abstützbock Aufstockung für die Montage werden 2 Schrauben mit Mutter und U- Scheibe M 16x50 8.8 (Teil-Nr. 313500) benötigt, lackiert			500	21,6	541020
	Abstützbock inkl. Spindeln, lackiert			3650	282,0	541000
	Abstützbock Verlängerung ohne Spindeln, Spindeln werden vom Abstützbock, Teil- Nr. 541000, übernommen, für die Montage werden 10 Schrauben mit Mutter und U-Scheibe M 16x50 8.8 (Teil- Nr. 313500) benötigt, lackiert			1600	211,4	541010
	Abstützbock Verlängerung groß 2teilig, ohne Spindeln, Spindeln werden vom Abstützbock (Teil-Nr. 541000) übernommen. Für die Montage werden benötigt: 22 Schrauben mit Mutter und U-Scheibe M 16x50 8.8 (Teil- Nr. 313500) und 6 Keilscheiben M 16 (Teil-Nr. 389011), lackiert.			3180	391,4	541011
	Halter für Laufgerüstkonsole lackiert				4,4	543060

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraube M 16x50 8.8 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313500
	NOE Abstützbock Gurtung 2500 L = 2500 mm, verzinkt	2500			137,4	541029
	Gurtung U 160 L = 2250 mm, verzinkt Nur Miete!	2250			107,0	541030
	Haltebügel zur Befestigung von NOEtop und NOE Top 2000 Schaltfeln. Befestigung am Hutprofil durch Hammerkopfschraube mit Griff (Teil-Nr. 319338), Befestigung am Z-Profil mit Schraube M 16x30 (Teil-Nr. 313200) und U-Scheibe (Teil-Nr. 314600), lackiert				3,8	541033
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integriertem Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	U-Scheibe für M 16 Ø 56 mm, Bohrung Ø 17 mm, 5 mm stark, DIN 440, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,0	314600

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Klemmplatte zur Befestigung von NOE Combi 20 Träger, benötigt wird 1 Schraube M 16x40 (Teil-Nr. 313400) mit Mutter und U-Scheibe , verzinkt				0,4	541190
	Keilscheibe M16 DIN 435 verzinkt					389011
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313400
	Spindel Tr 60/9 einzeln, lackiert	150	150	480	14,0	541050
	Spindel M 36 einzeln, lackiert	150	150	295	6,0	541040

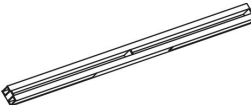
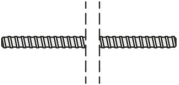
Inneneck-Ausbildung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Eckgurt lackiert	606	606		29,1	541031
	Einzelgurt verzinkt	500			34,6	541032
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt	410			9,4	135109

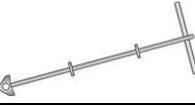
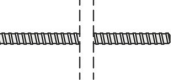
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Gewindesockel für Spannstab Ø 15 mm, Bohrung Ø 17 mm, schweiß- bar, zul. Zugkraft 70 kN				0,4	117240
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
	Hammerkopf-Schraube mit Griff Schwupp-Sprint integriert, 330 mm lang, Klemmlänge 205 mm, verzinkt	205			1,2	319339
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	300			0,4	670300
	Hammerkopf-Schraube 380 mm lang, Klemmlänge 320 mm, verzinkt	380			0,6	319315
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580

NOEtop Abstützbock

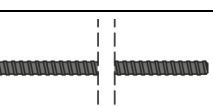
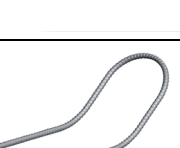
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Aufsatztgurtung Abstand der Gurtungen 32 mm, verzinkt			2640 3300	74,0 92,0	541024 541025
	Aufsatztgurtung Abstand der Gurtungen 40 mm, verzinkt nur Miete			2640 3300	74,5 95,0	541034 541035
	Kopflager verzinkt, für den Anschluss an die Strebe wird 1 Bolzen (Teil- Nr. 541053) und 1 Federstecker (Teil-Nr. 913305) benötigt				5,2	541036
	Strebe Auszugslänge 2,40-3,70 m, verzinkt. Zulässige Belastung 80 kN	2400- 3700			56,0	541039
	Strebe Auszugslänge 2,40-2,70 m, verzinkt. Zulässige Belastung 115 KN	2400- 2700			40,0	541044

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fußlager verzinkt Je Fußlager wird: 1 Schraube M 16x70 (Teil-Nr. 313800) und 1 Gewindesockel (Teil-Nr. 117240) benötigt. Zur Befestigung an der Aufsatzgurtung, Teil-Nr. 541034 bzw. 541035 werden je 2 Schrauben M 16x50, Teil- Nr. 313500 benötigt.				4,7	541041
	Gurtung U 80 2500 mm lang, verzinkt	2500			55,0	543030
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
	Gewindesockel für Spannstab Ø 15 mm, Bohrung Ø 17 mm, schweiß- bar, zul. Zugkraft 70 kN				0,4	117240
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	2000			2,8	672000
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Spannlager zusätzlich werden 1 Bolzen, Teil-Nr. 541053 und 1 Feder- stecker, Teil-Nr. 913305 benötigt, verzinkt				6,0	541052
	Bolzen für Spann- und Kopflager NOEtop Abstützbock, verzinkt				0,8	541053
	Federstecker Ø 5 mm verzinkt				0,0	913305
	Abschalbock Konsole 68cm mit Fußsprint montiert	510	200	686	9,0	530031
	Doppelkopf-Erdnagel 25 x 400 mm	476	50	50	2,0	530032

Anker Ø 15 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Ø mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verankerungshalter Gebinde à 50 Stück			15,0	20,0	542011
	Ankerhalter für Glättkonus Gebinde à 40 Stück			15,0	20,0	541991
	Glättkonus Ø 15 mm rot Gebinde à 40 Stück			15,0	2,8	541994
	Ausschalwerkzeug Glättkonus	25	25		0,3	541998
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80		0,7	680580
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Auflagerplatte gepresst, Bohrung Ø 20 mm, verzinkt	100	140		0,9	691800
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	950		15,0	1,4	670950
	Schwupp-Kupplungsmutter Ø 15 mm SW 30, zulässige Zugkraft 90 kN, verzinkt	105			0,5	684000
	Wellanker Ø 15 mm	550		15,0	0,9	542007
	Schlaufenhaken Ø 15 mm	450		15,0	1,1	542005
	Verankerungsschlaufe Ø 15 mm	340	230	15,0	2,2	542006
	Felsanker Ø 15 zum nachträglichen Setzen von Zugverankerungen im Beton			15,0	0,4	541092

Anker Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Ø mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verankerungshalter Gebinde à 40 Stück			20,0	16,0	542012
	Ankerhalter für Glättkonus Gebinde à 40 Stück			20,0	20,0	541992
	Glättkonus Ø 20 mm gelb Gebinde à 40 Stück			20,0	2,8	541995
	Ausschalwerkzeug Glättkonus	25	25		0,3	541998
	Spannmutter Ø 20 mm verzinkt				0,5	680009
	Auflagerplatte Ø 20 mm P = 160 kN, glatte Auflagerfläche, verzinkt	150	100		2,2	691519
	Auflagerplatte mit Flügelmutter verzinkt	140	110		1,1	691600
	Kalottenplatte rund DW20, D130 mm			130,0	1,8	691601
	Kupplungsmutter Ø 20 mm, SW 36, zul. Zugkraft 160 kN	140			0,7	682220
	Schwupp-Spannstäbe Ø 20 mm verzinkt.	950		20,0	2,4	670959
	Wellanker Ø 20 mm	700		20,0	2,0	542008
	Abstützbock Verankerungsschlaufe Ø 20 mm				542014	

Anker Ø 26,5 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verankerungshalter Gebinde à 40 Stück				16,0	542013
	Ankerhalter für Glättkonus Gebinde à 40 Stück				20,0	541993
	Glättkonus Ø 26,5 mm weiß Gebinde à 40 Stück				2,8	541996
	Ausschalwerkzeug Glättkonus	25	25	400	0,3	541998
	Schwupp-Spannstäbe Ø 26,5 mm verzinkt	950			4,3	660951
	Wellanker Ø 26,5 mm 220 kN/Stabende, verzinkt	800			3,6	542009
	Verankerungsschlaufe Ø 26,5 mm 280 kN/Stabende, verzinkt	800			8,7	542010
	Schwupp-Kupplungsmutter Ø 26,5 mm mit Schwupp-Innengewinde, SW 46, Tragkraft 300 kN, verzinkt	150			1,4	682230
	Spannmutter Ø 26,5 mm Tragkraft 260 kN, verzinkt				0,9	680010
	Auflagerplatte Auflagerfläche 150x150 mm, Bohrung Ø 32 mm, Tragkraft 300 kN	150	150	35	5,7	691510

Verbände

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
	Rohrkupplung 48/48 starr nach EN 74-1, starr, verzinkt				1,3	510310
	Anschraubkupplung 48/M 16 nach EN 74-2, verzinkt				0,8	514200
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	6000			30,4	506000
		5500			24,2	505500
		5000			22,0	505000
		4500			19,8	504500
		4000			17,6	504000
		3500			15,4	503500
		3000			13,2	503000
		2500			11,0	502500
		2000			8,8	502000
		1500			6,6	501500
		1000			4,4	501000

NOE Richt- und Schrägstützen

Richt- und Schrägstützen werden in Einzelteilen ausgeliefert und müssen bauseits montiert werden.

Vor der Rücklieferung müssen Richt- und Schrägstützen demontiert werden.

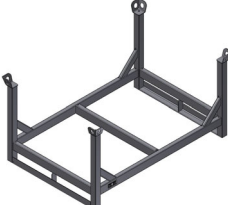
Auf Wunsch werden - gegen Aufpreis - Richt- und Schrägstützen montiert ausgeliefert und nach Rücklieferung demontiert.

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg / m ²	Teil-Nr.
-------------	-------------	--------------	------------	--------------------------------	----------

Richt- und Schrägstützen NOEtop

Einzelteile

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEtop Richtstützenanschluss verzinkt				3,0	697032
 Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafeln/NOE Vario 2000/AluL Schalttafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
 Stütze Zug/Druck 2,77-5,00 m Auszug 2770-5000 mm Tragkraft: 29,5-6,1 kN	2770- 5000			25,7	697028
 Stütze Zug/Druck 2,10-3,65 m Auszug 2100-3650 mm Tragkraft: 19,7-6,3 kN	2100- 3650			19,1	697027
 Stütze Zug/Druck 1,00-1,51 m Auszug 1000-1510 mm Tragkraft: 19,7 kN	1000- 1510			9,4	697026

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Richtstrebefederung 6,40-10,30 m Auszug 6400-10300 mm Tragkraft: 30-13,5 kN, verzinkt	6400- 10300			102,0	697036
	Stütze Zug/Druck 5,00-7,50 m Auszug 5000- 7500 mm Tragkraft: 20-11,1 kN	5000- 7500			60,8	697133
	Fußlager Richtstütze AB 300 verzinkt				4,6	557246
	Fußlager für Schräg-/Richtstützen verzinkt				3,8	697014
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integriertem Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Palette für Deckenstützen Tragkraft 1650 kg, verzinkt	835	1520	1020	64,0	697599

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop4 Schwupplasche zur Schwerlastbefestigung von Richtstützen und Richtschienen an NOEtop4. Zur Sicherung 1 L-Stecker, Teil-Nr. 697010 + 1 Federstecker, Teil-Nr. 913304 erforderlich. verzinkt	310			0,7	850014

Richtstütze NOEalu L

Einzelteile

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafeln/NOE Vario 2000/AluL Schalttafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
	Stütze Zug/Druck 1,75-3,10 m Tragkraft: 15-8 KN, verzinkt	1750- 3100			17,2	697044
	Stütze Zug/Druck 1,00-1,20 m Auszug 1000-1200 mm, Tragkraft: 15 KN, verzinkt	1000- 1200			8,4	697045
	Fußlager für Schrägl-/Richtstützen verzinkt				3,8	697014
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

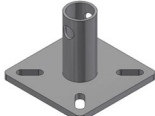
RSK-Richtstützen

Einzelteile

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop Richtstützenanschluss verzinkt				3,0	697032
	Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafel/NOE Vario 2000/AluL Schalttafel wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
	Strebe RSK 8 Auszug 6,20-7,60 m, Tragkraft 40,0 - 9,1 kN				69,0	697146
	Strebe RSK 6 Auszug 4,60-6,00 m, Tragkraft 30,5 -9,9 kN				35,0	697145
	Fußlager für Schrägl-/Richtstützen verzinkt				3,8	697014
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

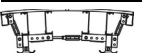
BKS-Stützen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Spindel Auszug 1150-1850 mm, inkl. Fußelement (zur Befestigung werden 4 Schrauben M 16x70 Teil-Nr. 313800 benötigt)			1150- 1850	50,0	697130
	Zwischenstück 600 je Stoß werden 4 Schrauben M 16x70 (Teil-Nr. 313800) benötigt			600	27,7	697136
	Zwischenstück 2400 je Stoß werden 4 Schrauben M 16x70 (Teil-Nr. 313800) benötigt			2400	49,4	697138
	Zwischenstück 3700 je Stoß werden 4 Schrauben M 16x70 (Teil-Nr. 313800) benötigt			3700	71,3	697140
	Kopfplatten Endgelenk zur Befestigung werden 4 Schrauben M 16x70 (Teil-Nr. 313800) benötigt			175	10,4	697132
	Combi 20 Endgelenk zur Befestigung an der Schalung werden jeweils 2 Hammerkopf-Schrauben Teil- Nr. 319338 benötigt, lackiert				19,0	540210
	Koppelstück für BKS Richtstütze nur Kauf				6,3	697134
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integriertem Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, verzinkt			125	1,2	319338

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230		230		1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Strebenanschluss Kopflager Der Strebenanschluss ermöglicht es, an das Kopflager des leichten Abstützbock Stützen wie NOEprop, ADS und BKS anzuschließen. Die Stützen können hierbei bis zu 20° zur senkrechten Schalung geneigt sein.	190	190	142	3,8	541060
	Kopflager verzinkt, für den Anschluss an die Strebe wird 1 Bolzen (Teil-Nr. 541053) und 1 Federstecker (Teil-Nr. 913305) benötigt				5,2	541036

NOEtop R 275 Rundschalung

Komplett montiert aus verzinkten Stahlteilen, mit NOEform belegt. Radien stufenlos einstellbar, ab 2750 mm. Erster Radius kann ab Werk eingestellt werden. Der werkseitig eingestellte Radius muss von der Baustelle überprüft und gegebenenfalls nachjustiert werden. Dazu ist eine Holzlehre für Innen- bzw. Außenradius notwendig.

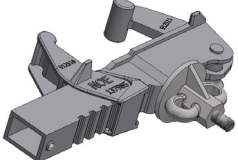
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Außenelement mit 21 mm NOEform belegt, kleinster einstellbarer Radius 4000 mm	2500	3000	7,50	545,6	351000
		2500	1500	3,75	341,8	351010
		2500	750	1,88	220,8	351020
	Außenelement mit 18 mm NOEform belegt	1270	3000	3,81	335,1	351030
		1270	1500	1,91	209,6	351040
		1270	750	0,95	115,7	351050
	Innenelement mit 21 mm NOEform belegt; kleinster einstellbarer Radius 4000 mm	2380	3000	7,14	542,0	351100
		2380	1500	3,57	339,4	351110
		2380	750	1,79	219,6	351120
	Innenelement mit 18 mm NOEform belegt	1230	3000	3,69	334,1	351130
		1230	1500	1,85	209,2	351140
		1230	750	0,92	115,5	351150

Holzlehen

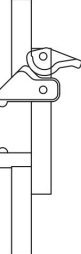
nur Kauf

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Holzlehre für Außenelement bei NOEtop R 275 und NOE R 250, bei Bestellung bitte Radius angeben.				7,0	352221
	Holzlehre für Innenelement bei NOEtop R 275 und NOE R 250, bei Bestellung bitte Radius angeben.				7,0	352220

NOEtop Verbindungsmittel

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE Toplock für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 42 mm, zul. Zugkraft 15 kN, verzinkt				3,7	137976
	Top Rasterschloss für stufenlosen Ausgleich 0-135 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				5,2	137985
	NOE Toplock Adapter Verbindungsmittel zum Verbinden von NOE R 110 mit NOEtop R 275 Schalttafeln und für Längen-Ausgleiche bis 42 mm, verzinkt				4,4	137978
	NOE Toplock Adapter NOEtop R 275 / NOE R 250 Verbindungsmittel zum Verbinden von NOEtop R 275 und NOE R 250 Rundschalung Ausgleich bis 50 mm				4,4	137977
	NOEalu L / NOEtop R 275 Adapterzwinge Ausgleiche bis 40mm				5,0	402527
	NOE Toplock X für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 100 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt				4,3	137960

NOEtop R 275 Aufstockung

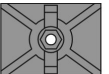
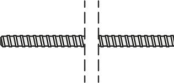
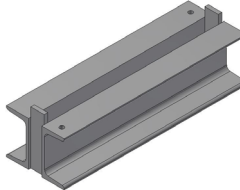
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop R 275 Aufstockzwinge für NOEtop R 275 Rundschalung, verzinkt			10,5	352210
	NOEtop R 275 Aufstockleiste für Aufstockungen bis 250 mm, zur Befestigung werden 2 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt			3,2	352212
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.			0,1	313200
	Aufstockzwinge zur bauseitigen Aufstockung mit Schalbrettern bis max. 200 mm, verzinkt. Mit Aufstockzwinge kein Kranbügel einsetzbar. Stattdessen 2x Ringschraube M16 (821110), 2x Sicherheitsmutter M16 (373013) und U-Scheibe für M16 (314600)			3,2	137850

Endabschalung

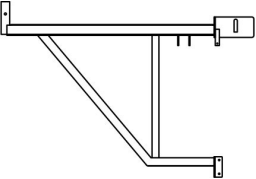
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Abschaltungshalter mit Befestigungsschraube und Gewindesockel, je Abschaltungshalter werden 1 Spannstab und 1 Auflagerplatte mit Flügelmutter benötigt				1,9	350390
	Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt	1425			21,5	135210
	Traverse verzinkt	750			23,0	350330

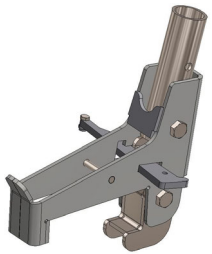
Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

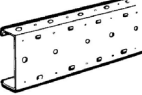
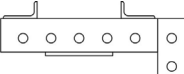
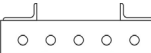
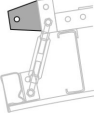
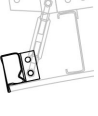
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	1500			2,1	671500
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt	410			9,4	135109

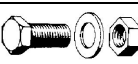
Gerüste

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ratio-Betonierkonsole 100 zur Befestigung an NOEtop R 275, NOE R 250 und NOE R 110 Rundschalung, Laufbreite 1000 mm, mit Nagelkern, inkl. Stecker und Federstecker, verzinkt				15,8	530014
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt	1380			5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete	1060			4,0	111400
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 <p>NOEtop R Klemmhalter ermöglicht das Anbringen eines Geländers zum Schutz gegen ein Abstürzen auf der gegenüberliegenden Schalungsseite, max. Geländerneigung 14°, zur Befestigung des Geländerrohr wird ein Fallstecker (T.-NR. 890834) benötigt, für NOEtop R und NOEtop R275, verzinkt</p>				3,5	552215

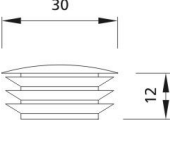
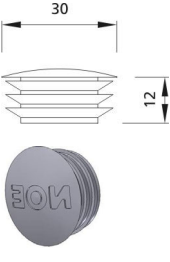
Einzelteile für Rundschalungen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE Combi 20 Träger 200x60x4 mm, Zwischenmaße zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, verzinkt	2975 1475 725			29,8 14,9 7,3	742975 741475 740725
	Äußerer Jochträger für NOEtop R 275 und NOE R 250, Befestigung mit 2 M 16x30 Schrauben (Teil-Nr. 313200), verzinkt				3,8	350299
	Jochträger für NOEtop R 275 und NOE R 250, Befestigung mit 2 M 16x30 Schrauben (Teil-Nr. 313200), verzinkt				3,1	350300
	Trägerendstück NOEtop/NOE Combi 20, zur Befestigung werden 6 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt, verzinkt				7,3	350381
	NOEtop Auslegerbock verzinkt				2,5	350301
	Spanneinheit lang, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	412- 530			1,6	350310
	Spanneinheit mittel, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil- Nr. 314000), verzinkt	312- 430			1,4	350315
	Spanneinheit kurz, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	212- 330			1,2	350320
	NOEtop R 275 Verbindungsleiste verzinkt	3000 1500 750			38,5 20,0 10,6	350368 350369 350370
	Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar 360° drehbar, allseitig belastbar, Tragfähigkeitskennzeichnung, Schlüssel mit Ringschraube dauerhaft verbunden, Kennzeichnung der optimalen Belastungsrichtung, Tragfähigkeit: bei senkrechtem Zug 4000 kg, bei 90° 1500 kg				0,3	821110

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	U-Scheibe für M 16 Ø 56 mm, Bohrung Ø 17 mm, 5 mm stark, DIN 440, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,0	314600
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8,0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Kranbügel für NOEtop Profil, mit Kettengehänge, Tragkraft 2000 kg bei senkrechtem Zug, Anwendung siehe Betriebsanleitung, verzinkt				6,4	135905
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x80 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313900
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Tellerschraube M 8x40 zur Belagsbefestigung, mit Mutter und U-Scheibe, DIN 15237, verzinkt				0,0	310907

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auslegerfuß R 275 zum Stapeln der Elemente, zur Befestigung werden 2 Stück M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt				2,4	350412
	Verstärkung für Auslegerfuß NOEtop R 275 zur Befestigung werden 2 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt, verzinkt				1,1	350413
	Dehoplastband 25x3 mm, zwischen Combi 20 Schiene und Belag einzbauen	1000	25	3	0,1	840520

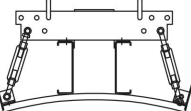
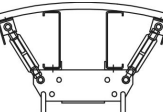
NOE Stopfen

Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schaltafeln, NOE Rund- schalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
 PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schaltafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515

NOE R 110 Rundschalung

Komplett montiert aus verzinkten bzw. lackierten Stahlteilen. Schalbelag 2x9 mm NOEform, mit NOEplast beschichtet. Radien ab 1100 mm, stufenlos einstellbar. Erster Radius kann ab Werk eingestellt werden. Wichtige Hinweise: Der werkseitig eingestellte Radius muss von der Baustelle überprüft und gegebenenfalls nachjustiert werden. Dazu ist eine Holzlehre für Innen- bzw. Außenradius notwendig.

Um beste Betonier-Ergebnisse zu gewährleisten, Abfärbungen im Beton und Schäden an der Schalhaut zu vermeiden, ist für die NOE R 110 Rundschalung das NOE Spezial-Trennmittel zu verwenden.

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	R 110 Außenelement	711	3000	2,13	206,0	440301
		711	1500	1,08	114,0	440302
		711	750	0,53	58,0	440303
	R 110 Innenelement	617	3000	1,85	193,0	440307
		617	1500	0,93	105,0	440308
		617	750	0,46	54,0	440309

Holzlehren

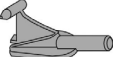
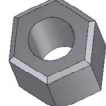
nur Kauf

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Holzlehre für Außenelement NOE R 110 Bei Bestellung bitte Radius angeben.				2,5	352223
	Holzlehre für Innenelement NOE R 110 Bei Bestellung bitte Radius angeben.				2,5	352222

Trennmittel

	Bezeichnung	Inhalt Liter	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOE Spezial-Trennmittel bestens geeignet für NOEplast und NOEliner Strukturmatrizen sowie als Trennmittel für die NOE R 110 Rundschalung	200			193,4	569710
		30			27,5	569720
		5			4,6	569730

NOE R 110 Elementverbindung

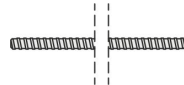
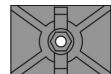
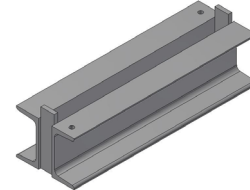
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Keilplatte zum schnellen Verbinden einzelner Elemente, verzinkt				0,6	102520
	Keilschloss für Längenausgleich 0- 140 mm, verzinkt				4,3	350000
	Knebelschraube Schwupp-Gewinde, 200 mm lang, Klemmlänge 160 mm, verzinkt	200			0,4	135009
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	NOE Toplock Adapter Verbindungsmitte zum Verbinden von NOE R 110 mit NOETop R 275 Schalttafeln und für Längen-Ausgleiche bis 42 mm, verzinkt				4,4	137978

Endabschalung

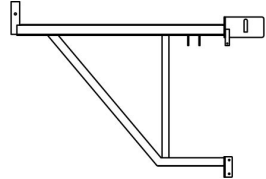
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Abschalungshalter mit Befestigungsschraube und Gewindesockel, je Abschalungshalter werden 1 Spannstab und 1 Auflagerplatte mit Flügelmutter benötigt				1,9	350390
	Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt	1425			21,5	135210

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

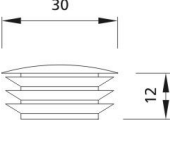
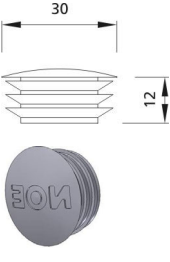
Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	1500			2,1	671500
		300			0,4	670300
 	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt	410			9,4	135109

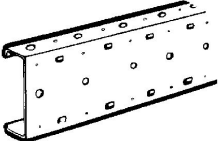
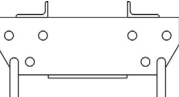
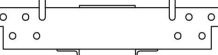
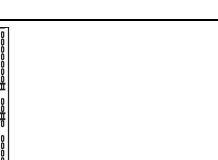
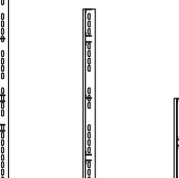
Gerüste

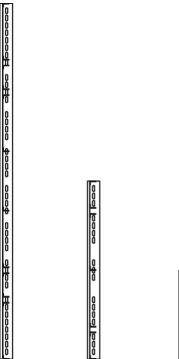
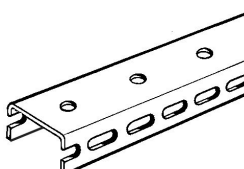
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ratio-Betonierkonsole 100 zur Befestigung an NOEtop R 275, NOE R 250 und NOE R 110 Rundschalung, Laufbreite 1000 mm, mit Nagelkern, inkl. Stecker und Federstecker, verzinkt				15,8	530014
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt	1380			5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete	1060			4,0	111400
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

NOE Stopfen

Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schaltafeln, NOE Rund- schalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
 PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schaltafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515

Einzelteile für Rundschalungen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Combi 20 S-Träger 200x60x4 mm, Zwischenmaße zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, verzinkt	3000 1500 750			30,0 15,0 7,5	743000 741500 740750
	Jochträger Innenelement für R 110 Rundschalung, verzinkt				6,8	350297
	Jochträger Außenelement für R 110 Rundschalung, verzinkt				10,2	350298
	Spanneinheit lang, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	412- 530			1,6	350310
	Spanneinheit mittel, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil- Nr. 314000), verzinkt	312- 430			1,4	350315
	Spanneinheit kurz, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	212- 330			1,2	350320
	Spanneinheit für NOE R 110 Innenschalung, verzinkt	204- 295			1,2	350311
	Verbindungswinkel für R 110 Rundschalung Außenschalung verzinkt	3000 1500 750			24,3 12,5 6,4	350365 350366 350367
						

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verbindungswinkel für R 110 Rundschalung Innenschaltung verzinkt	3000 1500 750			24,3 12,5 6,4	350362 350363 350364
	Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar 360° drehbar, allseitig belastbar, Tragfähigkeitskennzeichnung, Schlüssel mit Ringschraube dauerhaft verbunden, Kennzeichnung der optimalen Belastungsrichtung, Tragfähigkeit: bei senkrechtem Zug 4000 kg, bei 90° 1500 kg				0,3	821110
	U-Scheibe für M 16 Ø 56 mm, Bohrung Ø 17 mm, 5 mm stark, DIN 440, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,0	314600
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Combi-Lasche zum Verbinden von stumpf gestoßenen Combi-20- Trägern 6 mm stark, lackiert	290	165	6	1,8	352200
	Viellochschiene 100x50x5 mm, Vielloch- Ausführung, Zwischenmaße zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, lackiert	1000			6,4	261000
 	Kippaussteifung zur Befestigung werden 4 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt, verzinkt				2,4	350380

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Tellerschraube M 8x40 zur Belagsbefestigung, mit Mutter und U-Scheibe, DIN 15237, verzinkt				0,0	310907

NOE R 250 Rundschalung

Komplett montiert aus verzinkten bzw. lackierten Stahlteilen, mit NOEform belegt. Radien stufenlos einstellbar. Mit 15 mm NOEform belegt. Erster Radius kann im Werk eingestellt werden. Der werkseitig eingestellte Radius muss von der Baustelle überprüft und gegebenenfalls nachjustiert werden. Dazu ist eine Holzlehre für Innen- bzw. Außenradius notwendig.

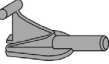
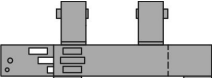
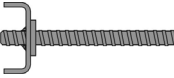
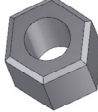
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Außenelement	2270	3000	6,81	404,0	441501
		2270	1500	3,41	238,0	441502
		2270	750	1,70	135,0	441503
	Außenelement	1190	3000	3,57	226,0	441504
		1190	1500	1,78	135,0	441505
		1190	750	0,89	76,0	441506
	Innenelement	2150	3000	6,45	402,0	441507
		2150	1500	3,23	238,0	441508
		2150	750	1,61	135,0	441509
	Innenelement	1190	3000	3,57	226,0	441510
		1190	1500	1,78	135,0	441511
		1190	750	0,89	76,0	441512

Holzlehren

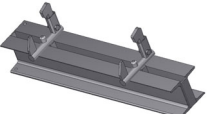
nur Kauf

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Holzlehre für Außenelement bei NOEtop R 275 und NOE R 250, bei Bestellung bitte Radius angeben.				7,0	352221
	Holzlehre für Innenelement bei NOEtop R 275 und NOE R 250, bei Bestellung bitte Radius angeben.				7,0	352220

Elementverbindung

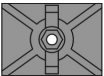
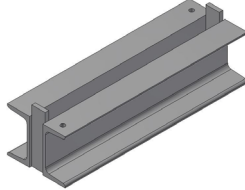
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Keilplatte zum schnellen Verbinden einzelner Elemente, verzinkt				0,6	102520
	Keilschloss für Längenausgleich 0- 140 mm, verzinkt				4,3	350000
	Knebelschraube Schwupp-Gewinde, 200 mm lang, Klemmlänge 160 mm, verzinkt	200			0,4	135009
	Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
	NOE Toplock Adapter NOEtop R 275 / NOE R 250 Verbindungsmitel zum Verbinden von NOEtop R 275 und NOE R 250 Rundschalung Ausgleich bis 50 mm				4,4	137977

Endabschalung

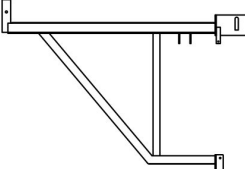
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Abschalungshalter mit Befestigungsschraube und Gewindesockel, je Abschalungshalter werden 1 Spannstab und 1 Auflagerplatte mit Flügelmutter benötigt				1,9	350390
	Richtgurtung 1425 mm lang, verzinkt	1425			21,5	135210
	Traverse verzinkt	750			23,0	350330

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

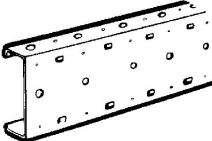
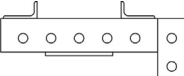
Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	1500			2,1	671500
		300			0,4	670300
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Ausgleichstraverse 410 mm lang, verzinkt	410			9,4	135109

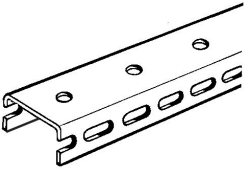
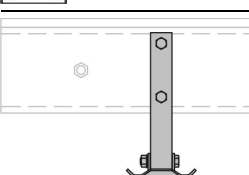
Gerüste

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ratio-Betonierkonsole 100 zur Befestigung an NOEtop R 275, NOE R 250 und NOE R 110 Rundschalung, Laufbreite 1000 mm, mit Nagelkern, inkl. Stecker und Federstecker, verzinkt				15,8	530014
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt	1380			5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete	1060			4,0	111400
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

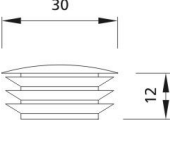
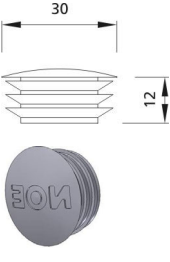
Einzelteile für Rundschalungen

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Combi 20 S-Träger 200x60x4 mm, Zwischenmaße zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, verzinkt	3000 1500 750		30,0 15,0 7,5	743000 741500 740750
	Äußerer Jochträger für NOEtop R 275 und NOE R 250, Befestigung mit 2 M 16x30 Schrauben (Teil-Nr. 313200), verzinkt			3,8	350299
	Jochträger für NOEtop R 275 und NOE R 250, Befestigung mit 2 M 16x30 Schrauben (Teil-Nr. 313200), verzinkt			3,1	350300
	Spanneinheit lang, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	412- 530		1,6	350310
	Spanneinheit mittel, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	312- 430		1,4	350315
	Spanneinheit kurz, befestigt mit 2 M 16x100 Schrauben (Teil-Nr. 314000), verzinkt	212- 330		1,2	350320
	Verbindungsleiste für R 250 Rundschalung lackiert	3000 1500 750		16,0 8,0 4,0	350340 350350 350360

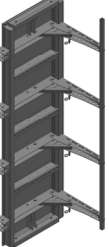
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar 360° drehbar, allseitig belastbar, Tragfähigkeitskennzeichnung, Schlüssel mit Ringschraube dauerhaft verbunden, Kennzeichnung der optimalen Belastungsrichtung, Tragfähigkeit: bei senkrechtem Zug 4000 kg, bei 90° 1500 kg				0,3	821110
	U-Scheibe für M 16 Ø 56 mm, Bohrung Ø 17 mm, 5 mm stark, DIN 440, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,0	314600
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x70 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313800
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Tellerschraube M 8x40 zur Belagsbefestigung, mit Mutter und U-Scheibe, DIN 15237, verzinkt				0,0	310907
	Combi-Lasche zum Verbinden von stumpf gestoßenen Combi-20- Trägern 6 mm stark, lackiert	290	165	6	1,8	352200

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Viellochschiene 100x50x5 mm, Vielloch- Ausführung, Zwischenmaße zum Preis der nächstgrößeren Länge, größere Längen auf Anfrage, lackiert	1000			6,4	261000
	Kippaussteifung zur Befestigung werden 4 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt, verzinkt				2,4	350380
	Stapelfuß für NOE R 250				2,9	350410

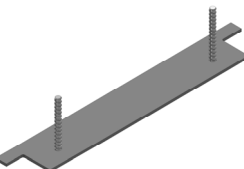
NOE Stopfen

Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schaltafeln, NOE Rund- schalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
 PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schaltafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515

NOEtop FS mit Stahlschalbelag Schaltafeln

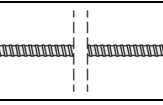
	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop FS Schaltafel mit Stahlschalbelag bestehend aus: Schaltafel mit 5-mm-Stahlschalbelag, Rasterblech S, Ausgleichsblech S, Verbindungsrohr, Schrauben, verzinkt. Dreikantleisten, Bolzen usw. sind im Preis nicht enthalten.	750	3500		329,7	124566
		750	2750		247,7	124564
		750	1250		122,1	124562
		750	600		62,5	124560

NOEtop FS mit Stahlschalbelag Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop FS Rutschenblech S	155	750	121	5,5	124608
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	NOEtop FS Bolzen D20 x 150 inkl. Federstecker	150			0,4	124632
	NOEtop FS Verschlussbügel verzinkt	360	80	80	2,9	124635
	NOEtop FS Gelenk S verzinkt	180	70	70	1,9	124637
	NOEtop FS Kranaufhängung Rot lackiert	90	70	345	1,3	124639
	PVC Doppeldreikantleiste 10x10, transparent Gebinde à 25 m				3,8	841201

NOEtop FS Arbeitsbühne

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtop FS Bühne 850 x 990	990	850		64,6	124640
	NOEtop FS Bühne 850 x 1575 verzinkt es werden 1 NOEtop FS Geländer 450, Teil-Nr. 124646, 1 Geländer NOEtop FS, Teil-Nr. 124645 und 2 RS- Podest Geländer 750, Teil-Nr. 126721 benötigt.	1575	850		96,8	124641
	NOEtop FS Geländer 900 verzinkt	935	35	1160	15,0	124645
	NOEtop FS Geländer 450 verzinkt	485	35	1160	10,8	124646
	RS-Podest Geländer 750 verzinkt	785	35	1165	13,5	126721
	RS-Podest Leiterhalter Bühne zur Befestigung am Podest wird 1 Schraube M 16x30 Teil-Nr. 313200 und zur Sicherung der Leiter 1 Federstecker, Teil- Nr. 555990 benötigt, verzinkt	75	50	146	0,6	126727

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	Sechskantschraube M 8x80 DIN 601, mit Mutter Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör				0,0	312699
	LSS-Leiterverlängerung links je Leiterstoß werden 1 Leiterverlängerung links, Teil-Nr. 126707, 1 Leiterverlängerung rechts, Teil-Nr. 126708, 2 Schwupp-Spannstäbe, 600 mm lang, Teil-Nr. 670600, 4 Schwupp-Sprint, Teil-Nr. 680580 benötigt			440	2,6	126707
	LSS-Leiterverlängerung rechts je Leiterstoß werden 1 Leiterverlängerung links, Teil-Nr. 126707, 1 Leiterverlängerung rechts, Teil-Nr. 126708, 2 Schwupp-Spannstäbe, 600 mm lang, Teil-Nr. 670600, 4 Schwupp-Sprint, Teil-Nr. 680580 benötigt			440	2,6	126708
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	600			0,8	670600
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580

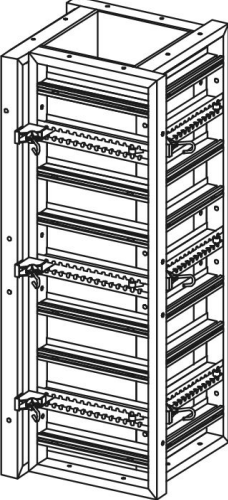
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LSS-Aufstiegsleiter mit Rückenschutz Aluminium	770	450	2100	15,1	126726
	LSS Leiterkonsole inkl. 3 Federsteckerbolzen				7,9	126705
	NOEtop FS Leiterkonsole inkl. 3 Federsteckbolzen zur Sicherung und 2 Schrauben M 12x30 zur Befestigung des Leiteranschlusses 126729, verzinkt				5,3	126706
	RS-Podest Leiteranschluss NOE Vario 2000 Stützenschalung verzinkt zzgl. wird 1x Hammerkopfschraube 319338 benötigt	130	82	200	2,3	126729
	LSS-Leiter inkl. Lamellenstopfen, Aluminium Anzahl Stufen: 126764: 4 126763: 7 126762: 9 126761: 10 126760: 11	450	1015		2,7	126764
		450	1855		4,9	126763
		450	2415		6,3	126762
		450	2695		7,0	126761
		450	2975		7,7	126760

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LSS-Rückenschutz 1590 Aluminium	800	750	1590	14,5	126725
	Stütze Zug/Druck 1,00-1,20 m Auszug 1000-1200 mm, Tragkraft: 15 KN, verzinkt	1000- 1200			8,4	697045
	LSS-Rückenschutz 790 Aluminium	800	750	790	8,0	126757
	Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafeln/NOE Vario 2000/AluL Schalttafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integriertem Schwupp- Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000

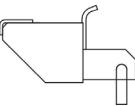
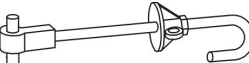
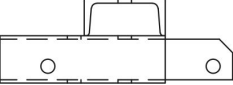
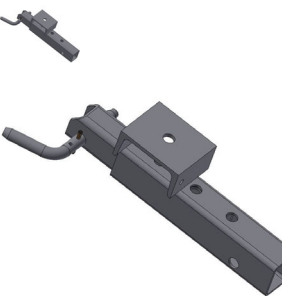
NOE Vario 2000

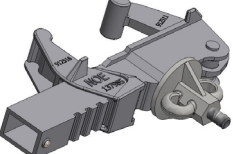
Für rechteckige Querschnitte stufenlos von 150-600 mm. Höhe im Raster von 500 mm.

Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 2750 mm hoher Satz bestehend aus: 4 Schalungsrosten (Teil-Nr. 125252) 2750 mm hoch, 12 Lagerböcke (Teil-Nr. 126050), 12 Spanneinheiten (Teil-Nr. 126060)			9,92	635,6	126062
 2500 mm hoher Satz bestehend aus: 4 Schalungsrosten (Teil-Nr. 125253) 2500 mm hoch, 12 Lagerböcke (Teil-Nr. 126050), 12 Spanneinheiten (Teil-Nr. 126060)			9,00	499,2	126063
 1000 mm hoher Satz bestehend aus: 4 Schalungsrosten (Teil-Nr. 125254) 1000 mm hoch, 8 Lagerböcke (Teil-Nr. 126050), 8 Spanneinheiten (Teil-Nr. 126060)			3,60	300,8	126064
 500 mm hoher Satz bestehend aus: 4 Schalungsrosten (Teil-Nr. 125255) 500 mm hoch, 4 Lagerböcke (Teil-Nr. 126050), 4 Spanneinheiten (Teil-Nr. 126060)			1,80	164,4	126065

	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schalrost ohne Nagelkern, auf Wunsch Lieferung mit Nagelkern, verzinkt	900	2750	2,48	137,6	125252
		900	2500	2,25	118,5	125253
		900	1000	0,90	60,5	125254
		900	500	0,45	33,8	125255

NOE Vario 2000 Verbindungselemente

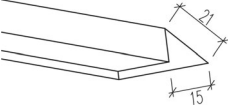
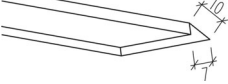
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Lagerbock inkl. Stecker, zum Verbinden über Eck, je Lagerbock wird eine Spanneinheit benötigt, verzinkt				5,0	126050
	Spanneinheit verzinkt				2,1	126060
	Lagerbock-Verlängerung kurz inkl. Stecker, für Stützen mit 4 Schalrosten bei Kantenlängen von 600-800 mm, in Verbindung mit der Gurtverlängerung (Teil-Nr. 126179), verzinkt				6,5	126190
	Lagerbock-Verlängerung inkl. Stecker, für Stützen mit 6 Schalrosten bei Kantenlängen von 600-900 mm, in Verbindung mit der Gurtverlängerung (Teil-Nr. 126179), verzinkt				6,9	126180
	Gurtverlängerung inkl. Stecker				23,4	126179
	NOE Toplock für Tafelverbindungen und Längenausgleiche bis 42 mm, zul. Zugkraft 15 kN, verzinkt				3,7	137976

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Topschloss zum schnellen Verbinden von beliebig angeordneten Tafelstößen, Ausgleiche bis 30 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				3,7	137990
	Top Rasterschloss für stufenlosen Ausgleich 0-135 mm, zul. Zugkraft 20 kN, verzinkt, nur Miete				5,2	137985
	NOEtop Verbindungsschraube 250 mit Schwuppgewinde DW 15 mm, Länge 280 mm, Gewindelänge 250 mm, verzinkt	285			0,5	135019
	Auflagerplatte 80 x 55 mm, 20 mm stark, Bohrung 24 mm, verzinkt	80	55		0,6	691500
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580



Kranbügel
für NOEtop Profil, mit
Kettengehänge, Tragkraft
2000 kg bei senkrechtem Zug,
Anwendung siehe
Betriebsanleitung, verzinkt

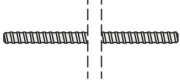
NOE Vario 2000 Schalungs-Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 <p>Dichtungsprofil 21 zum Abdichten und Brechen von Kanten, Fasenbreite 21 mm, Hart-PVC</p>			2750	0,6	840740
			2500	0,6	840730
			1000	0,2	840720
			500	0,1	840710
 <p>Dichtungsprofil 10 zum Abdichten und Brechen von Kanten, Fasenbreite 10 mm, Hart-PVC</p>			2500	0,2	840630
 <p>NOEform-Schraube 7x21 7x21 mm, zum Befestigen von 21 mm, Schalbelag, verzinkt Gebinde à 500 Stück</p>				0,0	317009

Betonierpodest RS

Das Betonierpodest lässt sich an der NOE Vario 2000 Stützenschalung einsetzen.

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	RS-Podest 875x875 komplett	875	875	200	38,4	126700
	RS-Podest 875x1375 komplett	1375	875	200	54,3	126702
	RS-Podest Geländer 375 verzinkt	410	34	1165	10,1	126720
	RS-Podest Geländer 750 verzinkt	785	35	1165	13,5	126721
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Sechskantschraube M 8x80 DIN 601, mit Mutter Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör				0,0	312699
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LSS-Leiterverlängerung links je Leiterstoß werden 1 Leiterverlängerung links, Teil-Nr. 126707, 1 Leiterverlängerung rechts, Teil-Nr. 126708, 2 Schwupp-Spannstäbe, 600 mm lang, Teil-Nr. 670600, 4 Schwupp-Sprint, Teil-Nr. 680580 benötigt			440	2,6	126707
	LSS-Leiterverlängerung rechts je Leiterstoß werden 1 Leiterverlängerung links, Teil-Nr. 126707, 1 Leiterverlängerung rechts, Teil-Nr. 126708, 2 Schwupp-Spannstäbe, 600 mm lang, Teil-Nr. 670600, 4 Schwupp-Sprint, Teil-Nr. 680580 benötigt			440	2,6	126708
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	600			0,8	670600
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	LSS-Aufstiegsleiter mit Rückenschutz Aluminium	770	450	2100	15,1	126726
	RS-Podest Leiterhalter Bühne zur Befestigung am Podest wird 1 Schraube M 16x30 Teil-Nr. 313200 und zur Sicherung der Leiter 1 Federstecker, Teil- Nr. 555990 benötigt, verzinkt	75	50	146	0,6	126727
	NOEtop FS Leiterkonsole inkl. 3 Federsteckbolzen zur Sicherung und 2 Schrauben M 12x30 zur Befestigung des Leiteranschlusses 126729, verzinkt				5,3	126706

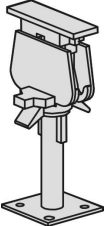
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	RS-Podest Leiteranschluss NOE Vario 2000 Stützenschalung verzinkt zzgl. wird 1x Hammerkopfschraube 319338 benötigt	130	82	200	2,3	126729
	LSS-Leiter inkl. Lamellenstopfen, Aluminium Anzahl Stufen: 126764: 4 126763: 7 126762: 9 126761: 10 126760: 11	450 450 450	3640 2800 1960	9,4 7,2 5,0	126742 126741 126740	
	LSS-Rückenschutz 1590 Aluminium	800	750	1590	14,5	126725
	LSS-Rückenschutz 790 Aluminium	800	750	790	8,0	126757
	Stütze Zug/Druck 1,00-1,20 m Auszug 1000-1200 mm, Tragkraft: 15 KN, verzinkt	1000- 1200			8,4	697045
	Endgelenk Ø 60 mm zur Befestigung an NOEtop Schalttafeln/NOE Vario 2000/AluL Schalttafeln wird eine Hammerkopf-Schraube mit Griff, Teil-Nr. 319338 benötigt.				0,8	697012
	L-Stecker Ø 16 gelb passiviert verzinkt				0,3	697010
	Federstecker Ø 4 mm verzinkt				0,0	913304

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Hammerkopf-Schraube mit Griff mit integriertem Schwupp-Sprint, 230 mm lang, Klemmlänge 125 mm, verzinkt	125			1,2	319338
	Hammerkopf-Schraube mit Griff KL 230	230			1,3	319343
	Auflagerplatte für Hammerkopfschraube 319343	180	120	10	1,6	319350
	Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000

Sechskantschrauben DIN 933

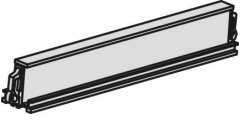
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Sechskantschraube M 16x30 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				3,8	362340
 Sechskantschraube M 16x100 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,3	362364
 Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024
 Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,8	380026

Abstützung NOEdeck

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schaffläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Fallkopf 360 mm hoch, Absenkweg 170 mm, Tragkraft 48 kN, gelb, verzinkt Befestigung an NOEprop Stütze mit 2 Schrauben M 16x40, Euro- oder Stahlrohr-Stütze mit 2 Schrauben M 10x40			0,01	8,0	112520
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.			0,1	313400	
	Schraube M 10x40 mit Mutter und U-Scheibe Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.			0,0	311100	
	NOEdeck Kopfstück 38 mm zum Positionieren von Stützen unter Längsträgern			0,1	115443	

Längsträger

Aluminium, 160 mm hoch, (Längenangaben von Achse Deckenstütze zu Achse Deckenstütze),
Pulverbeschichtung auf Anfrage

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schaffläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Alu-Längsträger Aluminium, 160 mm hoch, (Längenangaben von Achse Deckenstütze zu Achse Deckenstütze) 1500 = nur Miete	2400 2100 1555 1500		0,13 0,12 0,09 0,08	23,3 20,3 14,7 13,8	115402 115401 115407 115400
	NOEdeck Längsträger Gen. 2 Aluminium, 220 mm hoch (Längenangaben von Achse Deckenstütze zu Achse Deckenstütze), pulverbeschichtet	1555 2100 2400			11,7 15,8 18,8	115404 115409 115425

Schaltafeln mit NOEform belegt

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Alu-Deckentafeln 1500 mm Aluminium, mit NOEform belegt	1500	900	1,35	22,3	115312
	1500	600	0,90	16,7	115322
	1500	450	0,68	14,7	115332
Alu-Deckentafeln 900 mm Aluminium, mit NOEform belegt	900	900	0,81	14,7	115342
	900	600	0,54	11,0	115352
	900	450	0,41	9,4	115362

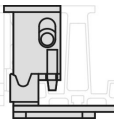
Querriegel

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Alu-Querriegel Schalbeläge liegen auf Alu- Querriegel und -Längsträger auf, mit integriertem Nagelkern	1500			4,6	115414
	900			2,8	115410
Querriegel, Holz 1500	1500	nur Miet e		8,6	116150

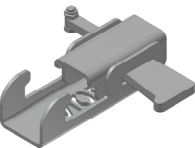
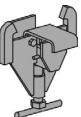
Ausgleiche

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Alu-Ausgleichsriegel zum Einlegen 21 mm dicker Schalhaut zwischen Alu- Längsträger, mit integriertem Nagelkern, nur Kauf	1500			4,7	115416
	900			3,0	115412
Ausgleichsbrücke 75-650 mm, Anordnung zwischen 2 Tafeln oder 2 Längsträgern als zug- und druckfeste Verbindung, verzinkt				9,0	112900

Zubehör Längsträger

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Längsträger-Queranschluss zum rechtwinkligen Einhängen von Alu-Längsträgern in Alu- Längsträger, lackiert nur Miete				4,3	115430
 Steckschraube R 12x35				0,1	319341

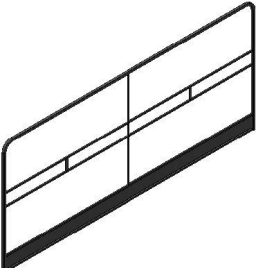
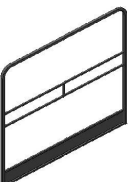
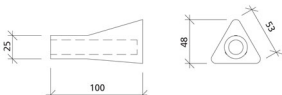
Verbindungselemente

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEdeck Tafelverbinder verzinkt				0,6	115396
 Trägerzwinge für die Verbindung von Längsträgern mit NOE Combi 10- oder NOE Combi 20- Trägern, verzinkt				1,9	113100

Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohrhalter zum Anbringen auf dem Längsträger, Sicherung des Geländerrohrs mit einer Schraube M 8x80 (Teil-Nr. 312699), verzinkt				3,4	114920
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1600 1600 mm hoch, für Geländerrohraufnahme Ø 33,7 mm, verzinkt			1600	8,2	111401

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohr 1880 GR je Geländerrohr werden 3 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1880	8,0	507011
	Geländerrohr 1380 GR je Geländerrohr werden 2 Keile (Teil-Nr. 507012) benötigt, verzinkt. Für Einsatz mit CS Rahmengitter	150	50	1380	5,8	507010
	Keil für Geländerrohr GR	230	15	52	0,3	507012
	NOEsafe Schutzgitter 2600 einsetzbar mit dem Geländerrohr Teil-Nr. 507024	2600	1210	1500	19,8	507040
	NOEsafe Rahmengitterbox Fassungsvermögen max. 60 Schutzgitter Stapelhöhe max. 2 Stück, verzinkt	1335	1200	1200	83,0	507042
	NOEsafe Geländerrohr 1450mm		1450		4,3	507024
	NOEsafe Geländerschuh verzinkt	175	125	150	1,3	507020
	NOEsafe Gitterhalter montiert	100	50	112	0,4	507029

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraube MMS-plus 16X130 SSK Gebinde à 10 Stück nur Kauf				2,4	313151
	CS Rahmen-Gitter 2556 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR (Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	2556	25	1150	17,0	507045
	CS Rahmen-Gitter 1256 einsetzbar in Verbindung mit dem Geländerrohr 1380 GR (Teil-Nr. 507010) und dem Geländerrohr 1880 GR (Teil- Nr. 507011)	1256	25	1150	9,0	507047
	CS Rahmen-Gitterbox Fassungsvermögen max. 40 Rahmen-Gitter, Rahmen-Gitterbox ist zerlegbar, Stapelhöhe max. 4 Stück, verzinkt				97,0	507048
	Schraubdorn für Geländerrohr für Geländerrohr 1060, 1380 H, 1380 GR, 1600 und 1880 GR, Außen-Ø 24 mm				0,8	111402
	NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab Ø 15 mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
	NOEtop Verbindungsschraube 100 Gewindelänge 100 mm, verzinkt				0,3	135010
	NOE Verschluss-Stopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,1	694904

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Zurrung 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013

Transporthilfen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Transportpalette für Schalttafeln bis 750 mm Breite, ausreichend für 10 Schalttafeln, lackiert				53,0	113300
	Transportpalette für Schalttafeln bis 900 mm Breite, ausreichend für 10 Schalttafeln, lackiert				57,0	113310
	Fahreinrichtung zum Verfahren der Transportpalette, Nutzlast 7,5 kN, lackiert				8,0	890450

NOEsafe Ankermast

Absturzsicherung für Arbeiten auf Deckenschalungen bzw. an absturzgefährdeten Rändern. Der NOEsafe Ankermast kann auf allen am Markt bekannten Schalbelägen eingesetzt werden. Entspricht DIN EN 795:2012 Typ E, zertifiziert durch externes Institut (DEKRA). Entspricht den Regelungen der Suva (CH), BGBau (D) und BauV (AT).

	Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Ankermast auf Anfrage Mobiler Ankermast für sichere Arbeitsbedingungen an Absturzstellen. Transport-Abmessung L 2250, B 2080, H 1350 mm	2250, 0			450,0	.
	NOEsafe Ankermast Prüfbuch für NOEsafe auf Anfrage Aufbau- und Verwendungs- anleitung sowie Prüfblätter für die tägliche Funktionsprüfung auf der Baustelle.		210	40	1,0	..

Zubehör für NOEsafe Ankermast (nur Kauf)

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Höhen- sicherungsgerät 9 m bis 9 m Arbeitsradius				3,8	922960
	NOEsafe Höhen- sicherungsgerät 6 m bis 6 m Arbeitsradius				3,5	922961

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Auffanggurt	280	400	80	1,5	922962
						
	NOEsafe Transportkoffer	420	155	305	1,5	922963
	NOEsafe PSA-Ausrüstung 9 m Persönliche Schutzausrüstung bestehend aus: 1 NOEsafe Höhensicherungsgerät 9 m (Teil-Nr. 922960), 1 NOEsafe Auffanggurt (Teil-Nr. 922962), 1 NOEsafe Transportkoffer (Teil-Nr. 922963)	420	155	305	6,8	922964
	NOEsafe PSA-Ausrüstung 6 m Persönliche Schutzausrüstung bestehend aus: 1 NOEsafe Höhensicherungsgerät 6 m (Teil-Nr. 922961), 1 NOEsafe Auffanggurt (Teil-Nr. 922962), 1 NOEsafe Transportkoffer (Teil-Nr. 922963)	420	155	305	6,3	922965

H 20-Holzträger

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
H 20-Holzträger Sonderlängen auf Anfrage	5900			26,9	110590
	4900			22,3	110490
	3900			17,8	110390
	3300			15,0	110330
	2900			13,2	110290
	2500			11,4	110250

Schaltäfeln

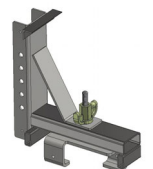
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Dreischichten-Platten 21 mm stark	2500	500	1,25	12,5	275200
	2000	500	1,00	10,0	275100
	1500	500	0,75	7,5	275000
Dreischichten-Platten mit Stahlkante, 21 mm stark	2500	500	1,25	12,5	275201

Abstützung

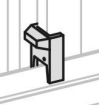
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Gabelkopf Universal verzinkt				4,1	110715
					
Gabelkopf Stahlstütze				2,6	110714
					
Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990
					

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Gabelklaue				1,2	110710

NOE H 20 UZ-Schalung

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOE UZ-Winkel 300 verzinkt				6,0	110800
 NOE UZ-Verlängerung 600 verzinkt				6,0	110810
 NOE UZ Zwinge **300 V** 300 mm, verzinkt	350	400	140	7,4	110900
 UZ Verlängerung **600 V** 600 mm, verzinkt	180	600	120	4,5	110910

Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländer-Zwinge 1,00 m Klemmbereich 50 bis 400 mm, Einsatzbereich bis 40 m über Gelände, Abstand max. 2,00 m, verzinkt, nur Miete				7,2	900050
	Geländer-Zwinge 1,40 m Klemmbereich 30-820 mm, verzinkt				14,2	900052
	Einhängegabel als Montagehilfe für H 20- Träger, lackiert				3,0	110730
	Trägerklemme H 20 zum Verbinden von H 20- Holzträgern mit Jochträgern (Stahl), gelb verzinkt				0,9	110215
	Schlagklemme zur Verbindung von sich kreuzenden H 20-Holzträgern, Klemmbereich 80 mm, verzinkt				0,8	110214
	Schraubnagel-Fix zum Verbinden von H 20- Holzträgern mit NOE Combi 20, verzinkt. Befestigung an NOE Combi 20 Trägern mit Schraube M 16x30 (Teil-Nr. 313200)				0,4	110690

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Zurrzug 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013
	Kombi-Konsole	131	597	898	8,2	552223
	Abschalschiene	120	78	845	4,2	552224
						552233

NOEsafe Ankermast

Absturzsicherung für Arbeiten auf Deckenschalungen bzw. an absturzgefährdeten Rändern. Der NOEsafe Ankermast kann auf allen am Markt bekannten Schalbelägen eingesetzt werden. Entspricht DIN EN 795:2012 Typ E, zertifiziert durch externes Institut (DEKRA). Entspricht den Regelungen der Suva (CH), BGBau (D) und BauV (AT).

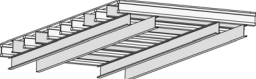
	Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Ankermast auf Anfrage Mobiler Ankermast für sichere Arbeitsbedingungen an Absturzstellen. Transport-Abmessung L 2250, B 2080, H 1350 mm	2250, 0			450,0	.
	NOEsafe Ankermast Prüfbuch für NOEsafe auf Anfrage Aufbau- und Verwendungs- anleitung sowie Prüfblätter für die tägliche Funktionsprüfung auf der Baustelle.		210	40	1,0	..

Zubehör für NOEsafe Ankermast (nur Kauf)

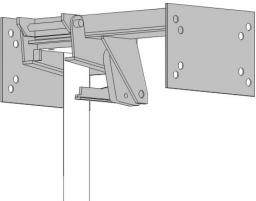
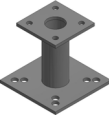
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Höhen- sicherungsgerät 9 m bis 9 m Arbeitsradius				3,8	922960
	NOEsafe Höhen- sicherungsgerät 6 m bis 6 m Arbeitsradius				3,5	922961

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEsafe Auffanggurt	280	400	80	1,5	922962
						
	NOEsafe Transportkoffer	420	155	305	1,5	922963
	NOEsafe PSA-Ausrüstung 9 m Persönliche Schutzausrüstung bestehend aus: 1 NOEsafe Höhensicherungsgerät 9 m (Teil-Nr. 922960), 1 NOEsafe Auffanggurt (Teil-Nr. 922962), 1 NOEsafe Transportkoffer (Teil-Nr. 922963)	420	155	305	6,8	922964
	NOEsafe PSA-Ausrüstung 6 m Persönliche Schutzausrüstung bestehend aus: 1 NOEsafe Höhensicherungsgerät 6 m (Teil-Nr. 922961), 1 NOEsafe Auffanggurt (Teil-Nr. 922962), 1 NOEsafe Transportkoffer (Teil-Nr. 922963)	420	155	305	6,3	922965

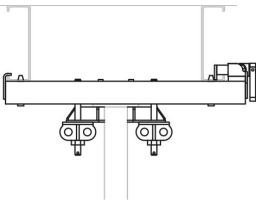
NOEtable Deckentische

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Schalfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Standard-Deckentisch mit NOE H20-/NOE Combi 20 Belagträger, NOE Combi 20 Jochträger, 21 mm Mietbelag, 4 Kranhaken Zum Aufstellen werden benötigt: 4 NOEtable Schwenkkopf (Teil-Nr. 699150) 32 Schrauben M 16x30 (Teil-Nr. 313200) 4 Deckenstützen mit min. 30 kN Tragkraft	5000 5000 4000 4000	2500 2000 2500 2000	12,50 10,00 10,00 8,00	607,0 500,0 510,0 425,0	699050 699030 699040 699020

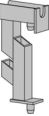
Schwenkkopf

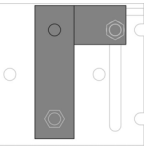
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEtable Schwenkkopf als im Deckentisch integrierte klapp- und arretierbare Stützenaufnahme, nur für Deckentisch mit NOE Combi 20 Jochträger (z. B. NOE Standard- Deckentisch), Transporthöhe eines Deckentisches inkl. eingeklappter Stütze ca. 42 cm, Belastung max. 30 kN, erforderliche Stützenlänge: Lichte Raumhöhe -28 cm, verzinkt für NOEprop Stützen und ADS-Stützen wird ein Adapter, Teil-Nr. 699010 benötigt				18,5	699150
	Adapter für NOEprop/ADS Deckenstützen wird benötigt für den Einsatz von NOEprop Stützen / ADS-Stützen am NOEtable Schwenkkopf. Es werden 4 Schrauben M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, Teil-Nr. 313400 benötigt. Verzinkt.	170	160		3,1	699010
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313400

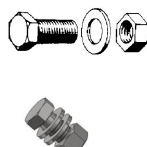
Fixierkopf

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 <p>Fixierkopf für Deckentisch zum einfachen Anklemmen zusätzlicher Stützen an NOE Standard-Deckentische, Belastung max. 30 kN, erforderliche Stützenlänge: Lichte Raumhöhe -48 cm, verzinkt</p>				16,2	699200

Deckentisch-Zubehör für NOE Standard-Deckentische

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 <p>Deckentisch-Spannlager zum Verspannen der Deckentische mit Spannstab und Sprint, verzinkt</p>				1,4	922480
 <p>Geländerrohr 1500 mm hoch, Rohr-Ø 48,3 mm, lackiert</p>	1500			6,6	111500
 <p>Geländerrohr 1200 mm hoch, Rohr-Ø 48,3 mm, Geländerhöhe 1130 mm</p>	1200			10,6	559100
 <p>Geländerrohrhalter für Deckentisch für Geländerrohre Ø 48,3 mm, zum Befestigen an NOE Combi 20 Trägern. Zum Befestigen werden 2 Schrauben M 16x100 (Teil-Nr. 314000) benötigt, verzinkt</p>				1,8	111411
 <p>Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.</p>				0,2	314000
 <p>LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt</p>				0,1	890834

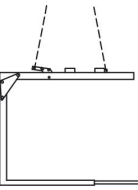
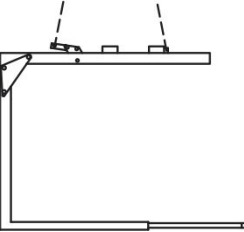
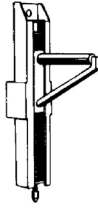
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Kranhaken für Deckentische zum Befestigen an NOE Combi 20 Belagträgern, verzinkt. Zum Befestigen werden benötigt: 1 Kranhaken-Halter (Teil-Nr. 350201) 1 Schraube M 16x100 (Teil-Nr. 314000) 1 Sicherheitsmutter M 16 (Teil-Nr. 373013) 2 Schrauben M 16x30 (Teil- Nr. 313200)				0,6	350200
	Kranhaken-Halter nur für NOE Combi 20 Träger, bei der Montage ist ein zusätzliches Loch Ø 17 mm zu bohren, verzinkt				1,9	350201
	Kranaufhängung, versenkbare Zum Befestigen werden 2 Schrauben M16x40 (Teil-Nr. 362344) benötigt. Nur Kauf	340	110	165	5,8	350205
	Sechskantschraube M 16x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,5	362344
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,8	380026
	Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024
	Geländerrohrhalter rechts für Geländerrohre Ø 33,7 mm Zum Anschrauben werden zwei Schrauben M 16 x 30 (Teil-Nr. 313200) benötigt Nur Kauf	390	105	270	2,9	111412
	Anschaubplatte für Geländerrohre Ø 33,7 mm, lackiert zum Anschrauben werden 2x M16x30 (Teil-Nr. 313200) benötigt	380			2,1	111410

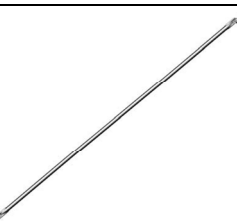
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländerrohrhalter links für Geländerrohre Ø 33,7 mm Zum Anschrauben werden zwei Schrauben M 16 x 30 (Teil.Nr. 313200) benötigt Nur Kauf	390	105	270	2,9	111413
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Schraubnagel-Fix zum Verbinden von H 20- Holzträgern mit NOE Combi 20, verzinkt. Befestigung an NOE Combi 20 Trägern mit Schraube M 16x30 (Teil-Nr. 313200)				0,4	110690
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x30 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313200
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Schlagklemme zur Verbindung von sich kreuzenden H 20-Holzträgern, Klemmbereich 80 mm, verzinkt				0,8	110214
	Aufhängung Klappgerüst an Deckentisch				9,1	469654

Verbände

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Verschwertungsklammer für Ø 48-76 mm, verzinkt				1,1	110722
	Zurrung 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013

Fahreinrichtungen

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 <p>Tisch-Umsetzgabel 5000 Zulässige Belastung 1000 kg</p>				564,0	449990
 <p>Tisch-Umsetzgabel 8000 Zulässige Belastung 1750 kg</p>				1536,0	449991
 <p>Deckentisch-Konsole Tragkraft 20 kN, Verstellbereich 260 mm, lackiert</p>				10,8	922500
<p>Seilgehänge zum Umsetzen von Deckentischen, 4fach, je 10 kN, L1 = 800 mm, L2 = 8500 mm nur Kauf</p>				25,1	922700
 <p>Kettenzug zum Umsetzen von Deckentischen, 15 kN, 375-1500 mm nur Kauf</p>				11,0	922800

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEtable Umsetzwagen	981	954	1980	98,0	867120
 AR-Längsträger	250	50	2500	18,0	867121
 AR-Querträger	240	48	948	6,8	867122
 LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
 AR Stiel mit Rohrverbinder	2000			9,3	868003
	3000			15,5	868005
	4000			18,1	868006
 AR O-Riegel Stahl	900			4,0	868104
	2070			7,0	868110
 AR Diagonale Stahl	2200			7,4	868218
	2810			8,9	868205

Senkkopfschrauben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Senkkopfschraube M 8x35 DIN 7991, 8,8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,3	365134
 Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8,0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				4,7	370016
 Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				2,1	380018

NOE H20 Lifter

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schaffläche m ²	Gewicht kg / m ²
 NOE H20 Lifter Zur sicheren Montage mehrerer H20-Träger Es sind min. 2 Rasterschienen, Teil- Nr. 867202 und 2 Kippsicherungen, Teil-Nr. 867201 erforderlich. Zur Betätigung und zur Justierung ist 1 H20 Einhängegabel, Teil- Nr. 110730 erforderlich.	2736	1098	295		103,2
NOE H20 Lifter Kippsicherung, Zur Aussteifung von H20- Trägern	2348	106	80		8,6
NOE H20 Lifter Rasterschiene	2323	100	100		17,7
 Einhängegabel als Montagehilfe für H 20- Träger, lackiert					3,0

Euro-Baustützen BD

nach EN 1065, mit Prüfzeichen, Außengewinde, verzinkt

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Euro-Baustütze BD 25 Belastung 36,1-20,0 kN, Orange kariert	1500- 2500			13,6	697725

Euro-Baustützen CD

nach EN 1065, mit Prüfzeichen, Außengewinde, verzinkt

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Euro-Baustütze CD 30 Belastung 36,1-20,6 kN, Gelb kariert	1800- 3000			17,4	697730
 Euro-Baustütze CD 35 Belastung 36,1-20,0 kN, Rot kariert	2000- 3500			20,1	697735
 Euro-Baustütze CD 40 Belastung 36,1-20,0 kN, Blau kariert	2300- 4000			25,1	697740
 Euro-Baustütze CD 55 Belastung 36,1-20,0 kN, Grün kariert	3000- 5500			36,8	697755

Euro-Baustützen D

nach EN 1065, mit Prüfzeichen, Außengewinde, Belastung 20 kN, verzinkt
nur Miete

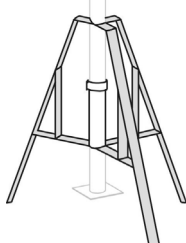
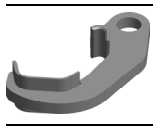
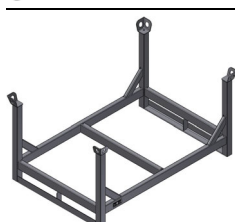
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Stahlrohr-Deckenstütze in Anlehnung an DIN 4424 Markierung: violett schraffiert	1350- 2250			14,0	697422
Euro-Baustütze D 25 leuchtorange markiert	1700- 2500			14,0	697525
					
Euro-Baustütze D 30 leuchtgelb markiert	1800- 3000			15,1	697530
					
Euro-Baustütze D 35 leuchttrot markiert	2100- 3500			21,0	697535
					
Euro-Baustütze D 55 grün markiert Gabelkopf 890560 verwenden	3100- 5500			34,5	697550
					

Euro-Baustützen E

nach EN 1065, mit Prüfzeichen, Außengewinde, Belastung 30 kN, verzinkt

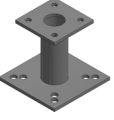
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Stahlrohr-Deckenstütze in Anlehnung an DIN 4424, Markierung: orange schraffiert	850- 1450			10,1	697401
Euro-Baustütze E 25 violett markiert	1700- 2500			16,0	697425
Euro-Baustütze E 30 magenta markiert	1800- 3000			19,8	697430
Euro-Baustütze E 35 orange markiert	2100- 3500			22,0	697435
Euro-Baustütze E 40 schwarz markiert	2350- 4000			28,1	697440

Euro-Baustützen Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stützenstativ 48-80 mit Klemmverschluss einsetzbar für alle gängigen Stützen von 48-80 mm Ø, verzinkt, nur Miete				10,5	900070
	Stützenstativ 48-80 mit Klemmverschluss einsetzbar für alle gängigen Stützen von 48-80 mm Ø, verzinkt				12,6	900072
	Verschwertungsklammer für Ø 48-76 mm, verzinkt				1,1	110722
	Stützenstativ 85-120 mit Klemmverschluss einsetzbar für alle gängigen Stützen von 85-120 mm Ø, verzinkt				13,5	900073
	Stützenstativ-Klaue als Austauschteil für Stützenstativ 85-120, Teil-Nr. 900073 einsetzbar, verzinkt				4,8	900075
	Stützenstativ Klaue als Austauschteil für Stützenstativ 48-80, Teil-Nr. 900072 einsetzbar, verzinkt				3,2	900074
	Zurrzug 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013
	Palette für Deckenstützen Tragkraft 1650 kg, verzinkt	835	1520	1020	64,0	697599

NOEprop

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEprop 580 (D 55) Auszugslänge: 4000-5800 mm Zulässige Tragkraft 80,5-22,2 kN Bauaufsichtliche Zulassung Z - 8.312 - 918 Für das Öffnen und Schließen unter Last ist der NOEprop Hakenschlüssel, Teil-Nr. 391900 zu verwenden.	4000- 5800			34,3	697553
 NOEprop 400 (E 40) Auszugslänge: 2200-4000 mm Zulässige Tragkraft 161,6-34,1 kN Bauaufsichtliche Zulassung Z - 8.312 - 918 Für das Öffnen und Schließen unter Last ist der NOEprop Hakenschlüssel, Teil-Nr. 391900 zu verwenden.	2200- 4000			26,3	697552
 NOEprop 300 (T 30) Auszugslänge: 1900-3000 mm Zulässige Tragkraft 160,6-63,9 kN Bauaufsichtliche Zulassung Z - 8.312 - 918 Für das Öffnen und Schließen unter Last ist der NOEprop Hakenschlüssel, Teil-Nr. 391900 zu verwenden.	1900- 3000			20,7	697551
 NOEprop Adapter je Stoß werden 4 Schrauben M 16x50 8.8 DIN 933 mit Unterlegscheibe und Mutter (Teil-Nr. 313500) benötigt	3600			17,2	697558
				9,2	697559
 Schraube M 16x50 8.8 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313500

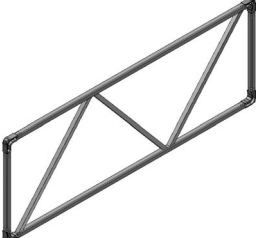
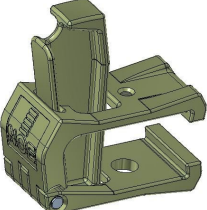
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Adapter für NOEprop/ADS Deckenstützen wird benötigt für den Einsatz von NOEprop Stützen / ADS-Stützen am NOEtable Schwenkkopf. Es werden 4 Schrauben M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, Teil-Nr. 313400 benötigt. Verzinkt.	170	160		3,1	699010
	Schraube M 16x40 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	313400
	Strebenschluss Kopflager Der Strebenschluss ermöglicht es, an das Kopflager des leichten Abstützbock Stützen wie NOEprop, ADS und BKS anzuschließen. Die Stützen können hierbei bis zu 20° zur senkrechten Schalung geneigt sein.	190	190	142	3,8	541060

NOEprop Stützrahmen mit NOEclamp

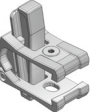
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEprop Stützrahmen incl. clamps Die Rahmen sind incl. 4 Stück verschraubten clamps.	2400	955	955	16,8	890886
 NOEprop Stützrahmen incl. clamps Die Rahmen sind incl. 4 Stück verschraubten clamps.	2100	955	955	15,8	890890
 NOEprop Stützrahmen incl. clamps Die Rahmen sind incl. 4 Stück verschraubten clamps.	1555	955	955	12,8	890885
 NOEprop Stützrahmen incl. clamps Die Rahmen sind incl. 4 Stück verschraubten clamps.	955	777	777	9,5	890883

NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp

zur Befestigung der Stützrahmen werden je Stützrahmen 4 NOEclamp, Teil-Nr. 890850 benötigt

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp	2400		955	12,8	890871
 NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp	2100		955	11,8	890870
 NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp	1555		955	9,5	890865
 NOEprop Stützrahmen ohne NOEclamp	955		777	7,4	890863
 NOEprop Aufstellrahmen Zur Verbindung an NOEprop Stützen sind 4 NOEclamp, Teil-Nr. 890854 notwendig	2100	750	12,9	890896	
	1555	955	7,8	890897	
 NOEclamp for NOEprop installation frames			1,1	890854	

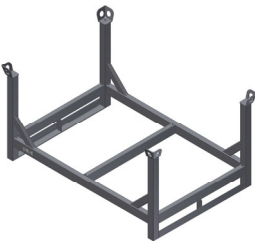
NOEprop Ergänzungsteile

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	NOEclamp zur unverlierbaren Befestigung von 4 NOEclamp am Stützrahmen werden benötigt: 4 NOEprop Druckfedern (Teil-Nr. 890852), 4 Zylinderschrauben M 8 x 50 (Teil-Nr. 369000), 4 Unterlegscheiben M 10 (Teil-Nr. 389002), 8 Unterlegscheiben M 8 (Teil-Nr. 380018), 4 Sechskantmuttern M 8 (Teil-Nr. 370016)				0,8	890850
	NOEprop Druckfeder				0,0	890852

Zylinderschrauben

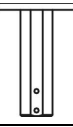
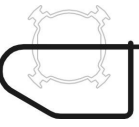
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Zylinderschraube M 8x50 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,4	369000
	Unterlegscheibe 10,5 DIN 433, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				1,0	389002
	Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				2,1	380018
	Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				4,7	370016

NOEprop Zubehör

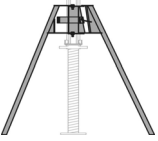
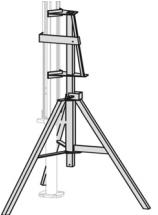
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stützenstativ 85-120 mit Klemmverschluss einsetzbar für alle gängigen Stützen von 85-120 mm Ø, verzinkt			13,5	900073
	NOEprop Hakenschlüssel verzinkt			3,2	391900
	Gabelkopf Universal verzinkt			4,1	110715
	Palette für NOEprop Stützen			68,0	697597

NOE ADS Deckenstütze

Aluminium-Deckenstütze, Zulassungs-Nr. Z-8.312-826, Stützenklasse E, Belastung 30 kN bei Auszugslängen bis 5000 mm,
nur Miete

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	ADS Stütze A Auszugslänge: 1950-2760 mm	1950- 2760			18,4	697510
	ADS Stütze B Auszugslänge: 2750-5000 mm	2750- 5000			28,6	697511
	Steckplatte ohne Sicherungsfeder				2,4	890980
	Sicherungsfeder für Steckplatte				0,1	912400

NOE ADS-Stützen Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 ADS-Stützenstativ verzinkt				15,4	890951
 ADS-Teleskopstativ für ADS-Stützen, verzinkt, nur Miete				23,0	890950

Euro-Baustützen E mit montiertem Fallkopf

inkl. 2 Befestigungsschrauben M 10x40 (Teil-Nr. 311100)

Bezeichnung	Länge mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Euro-Baustütze E 25 mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 1700-2500 mm + 360 mm			0,01	22,8	447425
Euro-Baustütze E 30 mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 1800-3000 mm + 360 mm			0,01	26,6	447430
Euro-Baustütze E 35 mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 2100-3500 mm + 360 mm			0,01	31,5	447435
Euro-Baustütze E 40 mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 2350-4000 mm + 360 mm			0,01	34,9	447440

NOEprop mit montiertem Fallkopf

inkl. 2 Befestigungsschrauben M 16x40 (teil-Nr. 313400)

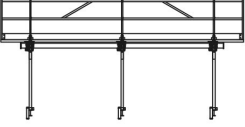
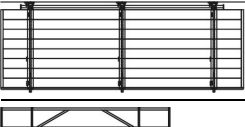
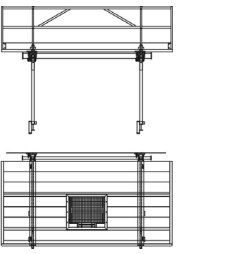
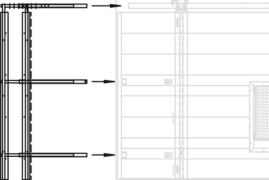
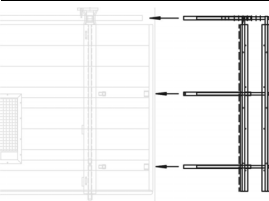
Bezeichnung	Länge mm	Höhe mm	Schalfäche m ²	Gewicht kg / m ²	Teil-Nr.
NOEprop 580 (D55) mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 4000 - 5800 mm + 360 mm	5800		0,01	42,8	447553
NOEprop 400 (E40) mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 2200 - 4000 mm + 360 mm	4000		0,01	34,8	447552
NOEprop 300 (T30) mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 1900 - 3000 mm + 360 mm	3000		0,01	29,2	447551

ADS-Deckenstützen mit montiertem Fallkopf

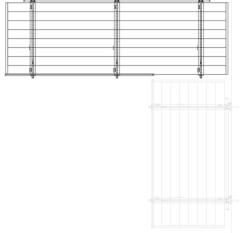
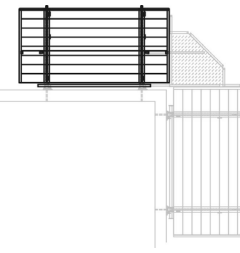
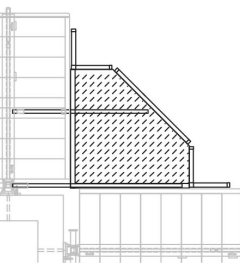
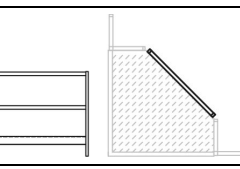
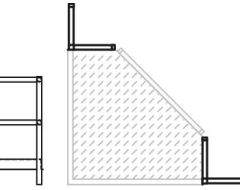
inkl. 2 Befestigungsschrauben M 16x40 (Teil-Nr. 313400)

Bezeichnung	Länge mm	Höhe mm	Schallfläche m ²	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Stütze A mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 1950-2760 mm + 360 mm			0,01	25,4	447510
Stütze B mit montiertem Fallkopf Auszugslänge: 2750-5000 mm + 360 mm			0,01	35,6	447511

NOE AB 300 Arbeitsbühne

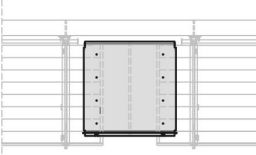
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Arbeitsbühne 6000 mm komplett montiert, inkl. 3 Konsolen, Tragrohr, Dielenbelag (gefasst, 60 mm stark), Geländer (Stahl- Rahmenelement), Stahlteile verzinkt	6000	2200		1030,0	557250
	Arbeitsbühne 4000 mm komplett montiert, inkl. 2 Konsolen, Tragrohr, Dielen- belag (gefasst, 60 mm stark), Geländer (Stahl-Rahmen- element), Stahlteile verzinkt	4000	2200		652,0	557252
	Arbeitsbühne mit Luke 4000 mm mit Durchstiegsluke zur unteren Bühne, Anbau einer Außenecke oder Verlängerung möglich, komplett montiert, Stahlteile verzinkt, inkl. 2 Konsolen, Tragrohr, Dielenbelag (gefasst, 60 mm stark), Geländer (Stahl- Rahmenelement), Stahlteile verzinkt	4000	2200		758,0	557254
	Verlängerung links nur für Arbeitsbühne mit Luke, Verlängerung 200-500 mm im 50-mm-Raster	200- 500			39,3	557270
	Verlängerung rechts nur für Arbeitsbühne mit Luke, Verlängerung 200-500 mm im 50-mm-Raster	200- 500			39,3	557268
	Belag für Verlängerung Seekiefer 21 mm, Bei Bestellung Auszugslänge angeben				55,6	557272

NOE AB 300 Eck-Lösungen

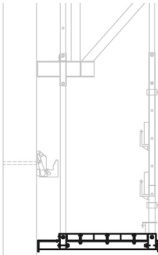
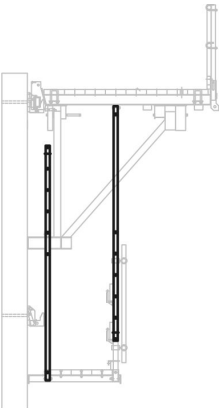
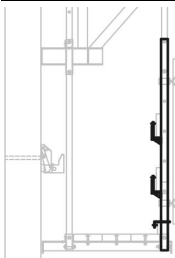
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 <p>Inneneck-Arbeitsbühne 6000 mm als linke oder rechte Innenecke einsetzbar, komplett montiert, Stahlteile verzinkt, inkl. 3 Konsolen, Tragrohr, Dielenbelag (gefasst, 60 mm stark), Geländer 4000 mm lang (Stahl-Rahmenelement)</p>	6000	2200		970,0	557266
 <p>Außeneck-Arbeitsbühne 4000 mm Anbau einer Außenecke links oder rechts möglich, komplett montiert, inkl. 2 Konsolen, Tragrohr, Dielenbelag (gefasst, 60 mm stark), Geländer (Stahl- Rahmenelement), Stahlteile verzinkt</p>	4000	2200		720,0	557256
 <p>Außeneck-Einheit einstockbar in Arbeitsbühne für Außeneck 4000 mm (Teil- Nr. 557256), Arbeitsbühne mit Luke 4000 mm (Teil-Nr. 557254), links oder rechts einsetzbar, Stahlteile verzinkt, bestehend aus: 1 Stahlbelag 1 Einschubrohr 1650 mm 1 Einschubrohr 2050 mm zusätzlich benötigt werden: 3 Federstecker (Teil-Nr. 555990), 1 Geländer I (Teil-Nr. 557222), 2 Geländer II (Teil-Nr. 557223)</p>	1400	1400		115,0	557262
 <p>Geländer I für Außeneck- Einheit einstockbar in Außeneck- Einheit, verzinkt</p>				20,4	557222
 <p>Geländer II für Außeneck- Einheit einstockbar in Außeneck- Einheit, je Außeneck-Einheit werden 2 Stück benötigt, verzinkt</p>				20,9	557223
 <p>Federstecker 12x80 mm, verzinkt</p>				0,1	555990

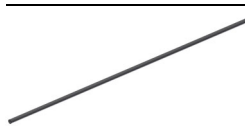
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Fußlager Richtstütze AB 300 verzinkt				4,6	557246
Fußlager Adapterplatte AB300 verzinkt				3,6	557276

NOE AB 300 Überbrückung

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Überbrückungsbühne für Überbrückungen bis 1000 mm, inkl. Geländer, Stahlteile verzinkt	1800	1845		186,6	557264

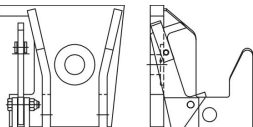
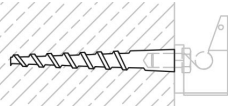
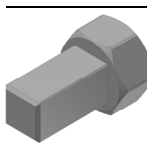
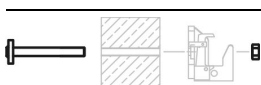
Untere Bühne

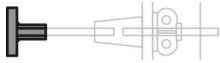
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Untere Bühne komplett montiert, mit Belag, Stahlteile verzinkt nur Kauf	6000	970		314,0	557260
	4000	970		186,0	557258
 Hängerohre zur Verbindung der unteren Bühne mit der Arbeitsbühne, verzinkt nur Kauf	4500			19,7	557215
	2750			12,0	557214
 Geländerholm verzinkt nur Kauf	1765			8,7	557221

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 16x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,7	360264
	Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,8	380026
	Schraube M 16x100 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	314000
	Schraube M 16x80 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	313900
	Schraube M 16x60 10.9 mit Mutter und U-Scheibe, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör				0,2	313600
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	6000			30,4	506000
		5500			24,2	505500
		5000			22,0	505000
		4500			19,8	504500
		4000			17,6	504000
		3500			15,4	503500
		3000			13,2	503000
		2500			11,0	502500
		2000			8,8	502000
		1500			6,6	501500
		1000			4,4	501000
	Rohrkupplung 48/60 nach EN 74-2, drehbar, verzinkt				1,8	510600

Geländerbretter UB	6000	27,6	557225
	4000	18,3	557224
Bordbrett UB	6000	10,4	557227
	4000	6,9	557226

NOE AB 300 Einhängehaken

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Einhängehaken I für Schraubanker, Gerüstschraube M 36, Schwupp-Spannkonus, verzinkt				14,1	557217
 Schraubanker M 36x430 für Schraube M 36				4,2	811900
 Schraube M 36x60 verzinkt				0,5	318200
Hüllrohr Ø 42 mm	lfm			0,5	692910
Stopfen SFL 45 schwarz Verpackungseinheit 250 Stück				1,3	693910
 Nagelplatte für Schraubanker M 36 wiederverwendbar, Stahl, zum Ausdrehen der Nagelplatte wird eine Halbzoll-Rätsche, Vierkant 13/13, benötigt				0,3	811992
 Steckschlüssel-Einsatz M 36 Steckschlüssel, SW 46, 1"-Antrieb				0,6	811911
 Vierkanteinsatz M 36 für Steckschlüssel-Einsatz M 36, Teil-Nr. 811911 zum Lösen des Schraubankers, Teil-Nr. 811900				0,7	811905
 Gerüstschraube M 36 mit Auflagerplatte 100x100x20 und Sechskantmutter, Länge = Wandstärke, Andere Abmessungen auf Anfrage	400			5,6	461907
	350			5,0	312680
	300			5,0	312670
	250			4,2	312660
	240			4,2	312650
	220			4,2	312640
	200			4,2	312630
	180			4,2	312620
	150			4,2	312610

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannkonus Konus 2-teilig, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216), Mindestwandstärke 240 mm	110			0,6	686900
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm Teil-Nr. 67 ... mit Länge in mm ergänzen, verzinkt				1,47/m	67 . . .
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm Teil-Nr. 76 ... mit Länge in mm ergänzen, unverzinkt				1,47/m	76 . . .
	Gegenplatte verlorenes Einbauteil				1,9	557213
	Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
	Stahlkonus als Nachlaufkonus				1,5	557212
	Bundschraube Tr 26x55 SW 55, verzinkt	60			0,6	822400
	Nagelplatte für Spannkonen mit Schwupp-Gewinde, Ø 15 mm, für Schwupp- Spannkonus (Teil-Nr. 686900)				0,0	811991
	Schlüssel für Nagelplatte für Nagelplatten mit Spannkonen (Teil-Nr. 811991)				0,4	466712

NOE Fahreinheit (nur Kauf)

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Tragrohr für Schalung verzinkt		100	3012	39,2	557234
	Laufräger verzinkt	1620	340		52,5	557243
	Spurkranzblech verzinkt	50	122	170	1,3	557241
	Spurkranzrolle				0,1	557244
	Untere Spindelaufnahme verzinkt	150	80	76	3,3	557237
	Spindel verzinkt	54	54	310	3,3	557238
	Laufrolle		45		0,2	557245
	Vordere Sicherung verzinkt	195	340	140	4,1	557239
	Hintere Fixierung verzinkt	270	62	60	1,2	557233
	Bolzen für NOE AB 300 Klemmtasche, NOE AB 300 Spindeltasche und NOE Fahreinrichtung, verzinkt	190			0,6	557232

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Befestigungsbügel für NOEtop verzinkt	401	138	172,5	3,5	557242

Sechskantschrauben DIN 933

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 16x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,5	362344

Sechskantschrauben DIN 931

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantschraube M 20x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				7,6	360366
	Sechskantschraube M 20x120 DIN 931, 8.8, verzinkt, Verpackungseinheit 25 Stück				8,8	360370
	Sechskantschraube M 20x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				10,0	360374

Sechskantmuttern

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024

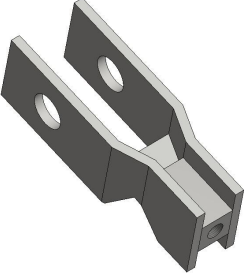
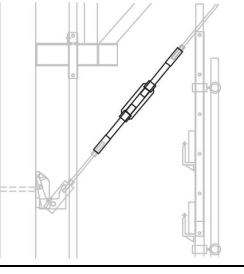
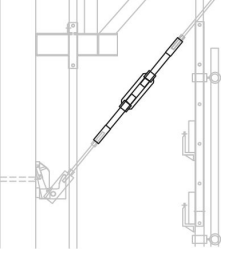
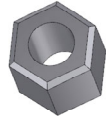
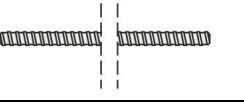
Sicherheitsmuttern

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Sicherheitsmutter M 20 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,5	373016

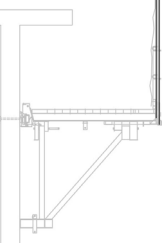
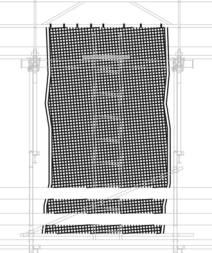
Unterlegscheiben

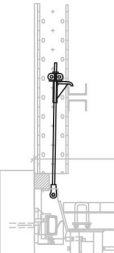
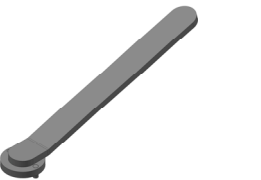
Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück	17,0			2,8	380026
 Unterlegscheibe Form A 21 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 250 Stück	21,0			4,3	380030
 Wellensicherungsring A 15 DIN 471, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				1,0	389004

Sicherung gegen Windlast

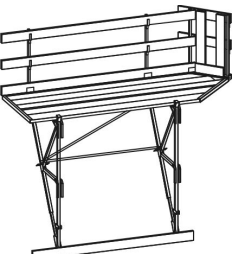
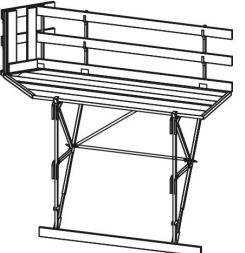
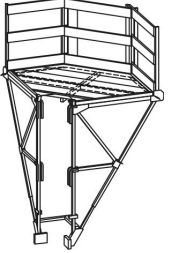
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Zuggabel je Sicherung werden 2 Stück benötigt sowie 2 Schrauben M 24x160 (Teil-Nr. 318100)	210	70		2,4	557219
 Schraube M 24x160 Güteklaasse 10.9, mit Mutter und Unterlegscheibe, je Sicherung werden 2 Stück benötigt, schwarz				0,7	318100
 Zugverspannung Spindel je Sicherung wird 1 Stück benötigt, zusätzlich werden je Sicherung 4 Schwupp- Sechskantmuttern (Teil-Nr. 680900) benötigt				9,8	557208
 Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
 Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm Teil-Nr. 67 ... mit Länge in mm ergänzen, verzinkt	400			1,47/m	67 . . .
 Zurrzug 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			0,6	670400
				3,4	990013

Zubehör

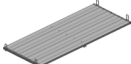
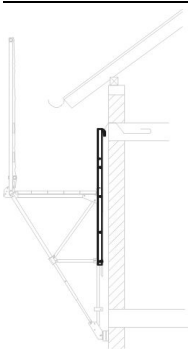
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländer-Zwinge 1,00 m Klemmbereich 50 bis 400 mm, Einsatzbereich bis 40 m über Gelände, Abstand max. 2,00 m, verzinkt, nur Miete				7,2	900050
	Geländer-Zwinge 1,40 m Klemmbereich 30-820 mm, verzinkt				14,2	900052
	Geländerverlängerung für Schutznetz inkl. Federsteckbolzen 12x80 mm (Teil-Nr. 555900), benötigt werden für 6000 mm lange Bühnen 3 Verlängerungen, für 4000 mm lange Bühnen 2 Verlängerungen, verzinkt				13,3	557220
	Fangnetz mit umlaufendem Randseil und integrierten Gurt- Schnellverschlüssen im Abstand von 1000 mm, Maschenweite 100x100 mm, zugelassen von der Bau- Berufsgenossenschaft. Nur Kauf	10000 5000	2000 2000		7,3 3,7	556190 556180
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	6000 4000			30,4 17,6	506000 504000
	Keilrohrkupplung zum Einstechen in die Geländerverlängerung, zur Befestigung von Gerüstrohren, verzinkt				1,1	556170

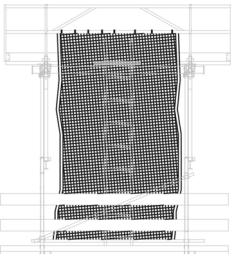
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
				2,8	557216
Schalungssicherung für Trägerschalungen, wenn keine Fahrinrichtung eingesetzt wird, komplett, inkl. Schraube pro Kletterkonsole als Windsicherung zur Verbindung der Wandschalung mit der Kletterkonsole					
				1,2	390355
Rohrsteckschlüssel SW 55 für Gerüstschraube M 36, Sechskantschraube M 36x60, Bundschraube Tr 26					
				0,7	390350
Rohrsteckschlüssel SW 36 für Schraube Tr 26x5					
				1,6	394901
Pfeifenkopfschlüssel SW 32 für Spannkonus SW 32 (Teil-Nr. 686900)					
				1,2	811920
Schlüssel für Stahlkonus für den Ausbau des Stahl- konus (Teil-Nr. 557212) und der Nagelplatte (Teil-Nr. 811991)					
				0,4	390900
Gabelschlüssel SW 36 zum Anziehen/Lösen der M 24 Schrauben für Windsicherung					
				4,6	557246
Fußlager Richtstütze AB 300 verzinkt					
				3,6	557276
Fußlager Adapterplatte AB300 verzinkt					

Gerüst-Einheiten

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Gerüst-Einheiten komplett montiert nach AuV Klapptbares NOE Konsolgerüst, Stahlteile verzinkt	5000 4000 3500 3000 2500 2000	1400		393,0 293,0 273,0 250,0 225,0 210,0	556950 556940 556935 556930 556925 452325
	Konsolecke links komplett montiert nach AuV Klapptbares NOE Konsolgerüst, Stahlteile verzinkt	2800	1400		329,0	556917
	Konsolecke rechts komplett montiert nach AuV Klapptbares NOE Konsolgerüst, Stahlteile verzinkt	2800	1400		329,0	556918
	Eck-Einheit unmontiert, bestehend aus: 2 Klappkonsolen 1 Kupplungsstück Belagrost mit montiertem Bohlenbelag 2 Geländerholme 2 Einstieckschuhe 11 Geländerbretter sowie alle Montage- und Verbindungsteile, Stahlteile verzinkt. Je Eck-Einheit werden zusätzlich 6 Flachrundschrauben M 8x130 mit Mutter und U-Scheibe benötigt	375	375		300,0	556999

Klapptbares NOE Konsolgerüst Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Überbrückungsbühne zur Abdeckung von Öffnungen zwischen Gerüsteinheiten, je Überbrückungsbühne werden 4 Geländerhalter benötigt	3000	1220		125,0	556915
	Geländerhalter für Überbrückungsbühne, Geländerbretter bauseitig gestellt, verzinkt				2,8	556916
	Aufhänge-Verlängerung zum 460 oder 910 mm tieferen Einhängen der Gerüsteinheiten bei überstehenden Dächern, inkl. 2 Sicherungsstecker, verzinkt				34,7	556160
	Fuß-Verlängerung zum Einsatz an Gebäude- Öffnungen. Vom Einhängepunkt bis zum Fußpunkt von 2650 mm bis 4050 mm ausziehbar, inkl. 5 Sechskant-Schrauben M 12x90, je Konsole wird 1 Verlängerung benötigt, selbstsichernd, verzinkt				41,6	556110
	Schraube M 12x90 DIN 601 Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,2	311600
	Geländer-Verlängerung für Dacharbeiten. Je Konsole werden 2 Geländer- verlängerungen benötigt. 4 Feder-Steckbolzen je Konsole werden benötigt, wenn die Verlängerungen mit langem Schenkel nach unten eingesetzt werden, verzinkt				15,1	556100

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990
	Fangnetz mit umlaufendem Randseil und integrierten Gurt- Schnellverschlüssen im Abstand von 1000 mm, Maschenweite 100x100 mm, zugelassen von der Bau- Berufsgenossenschaft. Nur Kauf	10000 5000	2000		7,3 3,7	556190 556180
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	5500 5000 4500 4000 3500 3000 2500 2000 1500 1000			24,2 22,0 19,8 17,6 15,4 13,2 11,0 8,8 6,6 4,4	505500 505000 504500 504000 503500 503000 502500 502000 501500 501000
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
	Rohrkupplung 48/60 nach EN 74-2, drehbar, verzinkt				1,8	510600
	Keilrohrkupplung zum Einsticken in die Geländerverlängerung, zur Befestigung von Gerüstrohren, verzinkt				1,1	556170
	Geländer-Zwinge 1,00 m Klemmbereich 50 bis 400 mm, Einsatzbereich bis 40 m über Gelände, Abstand max. 2,00 m, verzinkt, nur Miete				7,2	900050



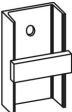
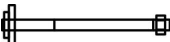
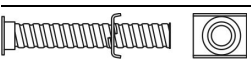
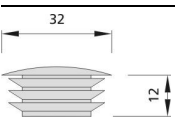
Geländer-Zwinge 1,40 m
Klemmbereich 30-820 mm,
verzinkt

14,2 **900052**

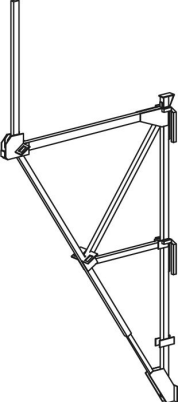
Flachrundschrauben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Flachrundschraube M 8x130 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,2	364112
					
	Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück			4,7	370016
	Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück			2,1	380018

Verankerung

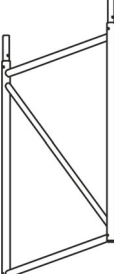
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Einhängebügel Ø 10/100 BST 420 S, zum Einhängen des Konsolgerüstes, unverzinkt, je Einhängepunkt werden 2 Stück benötigt				1,2	556140
	Einhangeschuh zum Einhängen des Konsolgerüstes, Bohrung Ø 32 mm, Verankerung in der Decke oder an der Betonwand, verzinkt.				7,1	556120
	Gerüstschraube M 27 inkl. Sechskantmutter, Länge entspricht Wanddicke, verzinkt	350			3,2	312570
	300				3,2	312560
	250				3,1	312550
	240				3,2	312540
	220				2,8	312530
	200				2,8	312520
	180				2,8	312510
	150				2,8	312500
	U-Scheibe für M 27 Ø 30/50 mm, 4 mm dick, DIN 126, verzinkt Nur Miete! Kauf siehe Preisliste Schalungs- und Gerüst-Zubehör.				0,1	317700
	Ankerhülse Ø 26,5 für Ankerschraube Ø 26,5, Teil-Nr. 810254, verzinkt	220			0,1	810252
	Ankerschraube Ø 26,5 für Ankerhülse Ø 26,5 mm, Klemmlänge 200 mm, SW 46, verzinkt	230			1,4	810254
	PVC-Plastikstopfen für Ankerhülse für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Ankerlöchern der Ankerhülse Ø 26,5 mm, Teil-Nr. 810252, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 32 mm, Farbe mausgrau Gebinde à 50 Stück		12		0,1	693406
	Rohrsteckschlüssel SW 41/46 für Ankerschraube Ø 26,5 mm				0,8	394500

Konsolgerüst, Einzelteile

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Klappkonsole einzelnen, verzinkt				51,0	556000
 Transportsicherung wird benötigt, wenn die Klapp- konsole einzeln eingesetzt wird. Je Konsole wird 1 Transport- sicherung benötigt, verzinkt				0,2	911500
 Federstecker 12x80 mm, verzinkt				0,1	555990

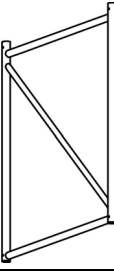
LG-W 200 Ständer

mit Rohrverbinder , verschraubt

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
					
LG-W 200 Ständer inkl. Rohrverbinder an jedem Stiel, verschraubt mit LG-W 200 Schraube M 10 x 60 (Teil- Nr. 890835)	1090	1500	23,6	890815	
	1090	1360	23,0	890813	
	1090	750	16,3	890811	

LG-W 200 Ständer

ohne Rohrverbinder

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
					
LG-W 200 Ständer Verbindung der Ständer an jedem Stiel mit Rohrverbinder (Teil-Nr. 890828) und 2 LG-W 200 Fallsteckern (Teil-Nr. 890834)	1090	1500	21,8	890814	
	1090	1360	22,1	890812	
	1090	750	14,5	890810	

LG-W 200 Diagonalen

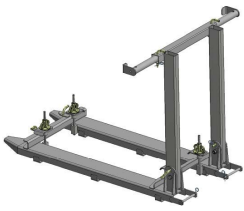
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
					
LG-W 200 Diagonale	1600			5,4	890818
	1200			4,3	890816
					
LG-W 200 Aussteifer	1090			3,8	890822
					
LG-W 200 Raumdiagonale	1540			5,9	890826

LG-W 200 Kopf- / Fußspindel

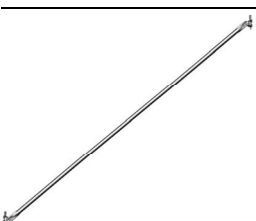
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LG-W 200 Kopfspindel 160 max. Spindelauszug 250 mm, Gabelbreite 160 mm				7,5	890830
	LG-W 200 Fußspindel max. Spindelauszug 250 mm				6,8	890831

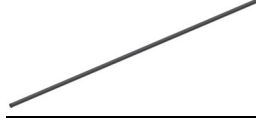
LG-W 200 Zubehör

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	LG-W 200 Rohrverbinder				0,9	890828
	LG-W 200 Schraube M 10x60				0,0	890835
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	LG-W 200 Montageboden für Traggerüst	580	1090		9,0	890840
	Zurrung 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013

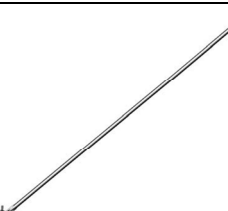
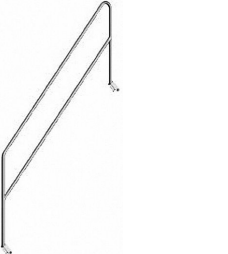
Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 LG-W 200 Leiter	1650	430	135	4,5	890819
 LG-W 200 Umsetzwagen Umsetzwagen für LG-W 200 Türme, lackiert zusätzlich wird die Gabelaufnahme 890803 benötigt	1800	1850	1280	225,0	890802
 LG-W 200 Gabelaufnahme	1600	1160	1140	91,0	890803

NOE AR Fahrgerüst

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	FG Lenkrolle 7 kN, gebremst				7,8	868450
	AR Vertikal-Anfangsstück				1,4	868030
	AR Vertikal-Anfangsstück lang				2,2	868031
	AR Stiel mit Rohrverbinder	4000 3000 2500 2000 1000			18,1 15,5 13,5 9,3 6,4	868006 868005 868004 868003 868001
	AR O-Riegel Stahl	2070 1090			7,0 4,0	868110 868106
	AR Diagonale Stahl	2810 2250			8,9 7,0	868205 868202
	AR O-Bordbrett Holz	2070 1090	150		4,3 2,5	868164 868161
	AR O-Stahlboden Stahl	2070	320		16,0	868305
	AR O-Durchstieg Aluminium	2070	610		17,7	868336
	AR Rohrklapp-Stecker Ø 12 mm				0,1	868021

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 AR Etagenleiter 7 Sprossen				8,7	868340
 AR Spindelbefestigung mit Keilkopf				2,0	868044
 Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	2500			11,0	502500
 Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300

NOE AR Modultreppenturm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	AR Fußspindel 60 massiv, ohne Feststeller, max. Spindelweg 410 mm				6,7	868043
	AR TG-Spindelhalter				0,8	868055
	AR Anfangsstiel Anfangsstiel LW, Stahl, 2,21 m mit 5 Lochscheiben	2210			10,0	868015
	AR O-Riegel Stahl	2570			8,5	868111
		1400			5,0	868108
	AR Diagonale Stahl	3180			9,5	868206
		2400			7,5	868203
	AR Treppe Aluminium, Treppenklasse B nach EN 12811-1 O-Version, 2,0 kN/m ² , Tritthöhe 220 mm	2570	640	2000	29,2	868420
	AR Treppenninnengeländer Stahl, verzinkt Vorschrift bei gegenlaufenden Treppen			2000	13,5	868425
				1500	11,5	868427

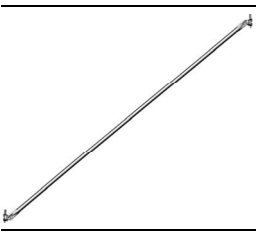
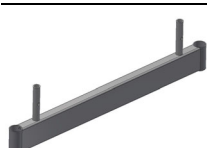
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	AR Rohrklapp-Stecker Ø 12 mm				0,1	868021
	AR O-Stahlboden Stahl	2570	320		18,9	868306
	AR Stiel mit Rohrverbinder	1000			6,4	868001
	AR Geländerpfosten für Umlaufsicherung der obersten Treppenlage			1300	6,1	868430
	AR O-Riegel als Umlaufsicherung der obersten Treppenlage mit Keilkopf und U-Gabel	1900			7,8	868431
	AR Kranöse				3,5	868451
	ZB-Gerüsthalter	950			3,7	868441
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	3500			15,4	503500
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
	Rohrkupplung 48/48 starr nach EN 74-1, starr, verzinkt				1,3	510310
	Gerüstösenschraube 12x120 mm				0,0	868445
	Dübel Fi S14 ROE 100 Gebinde à 25 Stück				0,4	868446

NOE AR Bautreppenturm 200

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 AR Fußspindel 80 verstärkt				4,9	868041
 AR Vertikal-Anfangsstück				1,4	868030
 AR Vertikal-Anfangsstück lang				2,2	868031
 AR Spindelbefestigung mit Keilkopf				2,0	868044
 AR Stiel mit Rohrverbinder	4000			18,1	868006
	2000			9,3	868003
	1000			6,4	868001
 AR Rohrklapp-Stecker Ø 12 mm				0,1	868021
 AR O-Riegel Stahl	2570			8,5	868111
	1090			4,0	868106
 AR O-Riegel zur Spaltabdeckung	1090			9,0	868410

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
AR Diagonale Stahl	3180			9,5	868206
	2250			7,0	868202
AR O-Treppenwange 200 10 Stufen				28,4	868400
AR O-Stahlboden Stahl	1090	320		9,4	868301
AR Kranöse				3,5	868451
ZB-Gerüsthalter	950			3,7	868441
Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
Rohrkupplung 48/48 starr nach EN 74-1, starr, verzinkt				1,3	510310
Gerüstöseneschraube 12x120 mm				0,0	868445
Dübel Fi S14 ROE 100 Gebinde à 25 Stück				0,4	868446

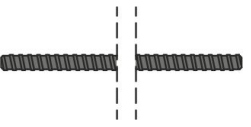
NOE AR-Gerüst für NOEtable Umsetzswagen

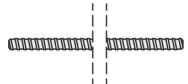
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg / m ²	Teil-Nr.
	AR Stiel mit Rohrverbinde	2000			9,3	868003
		3000			15,5	868005
		4000			18,1	868006
	AR O-Riegel Stahl	900			4,0	868104
		2070			7,0	868110
	AR Diagonale Stahl	2200			7,4	868218
		2810			8,9	868205
	AR-Längsträger	250	50	2500	18,0	867121
	AR-Querträger	240	48	948	6,8	867122
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834

Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

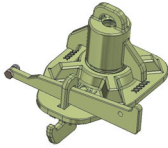
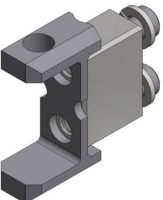
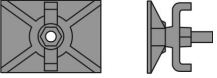
Stäbe, Kern-Ø 15 mm, Außen-Ø 17 mm, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216).

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
-------------	-------------	--------------	------------	-------------------	----------

	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm unverzinkt	500	0,7	760500
		600	0,8	760600
		750	1,1	760750
		950	1,3	760950
		1000	1,4	761000
		1250	1,8	761250
		1500	2,1	761500
		1750	2,5	761750
		2000	2,8	762000
		2250	3,2	762250
		2500	3,5	762500
		2750	3,9	762750
		3000	4,2	763000
		3250	4,6	763250
		3500	4,9	763500
		3750	5,3	763750
		4000	5,6	764000
		4250	6,0	764250
		4500	6,3	764500
		4750	6,7	764750
		5000	7,0	765000
		5250	7,4	765250
		5500	7,7	765500
		5750	8,1	765750
		6000	8,4	766000
		6250	8,8	766250
		6500	9,1	766500
		6750	9,5	766750
		7000	9,8	767000
		7250	10,2	767250
		7500	10,5	767500

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm abgekuppt, verzinkt	300			0,4	670300
		400			0,6	670400
		500			0,7	670500
		600			0,8	670600
		750			1,1	670750
		950			1,4	670950
		1000			1,4	671000
		1250			1,8	671250
		1500			2,1	671500
		1750			2,5	671750
		2000			2,8	672000
		2250			3,2	672250
		2500			3,5	672500
		2750			3,9	672750
		3000			4,2	673000
		3250			4,6	673250
		3500			4,9	673500
		3750			5,3	673750
		4000			5,7	674000
		4250			6,0	674250
		4500			6,4	674500
		4750			6,7	674750
		5000			7,1	675000
		5250			7,4	675250
		5500			7,8	675500
		5750			8,1	675750
	Schwupp-Spannstab mit Lasche	1000	80	15	2,9	117242

Schwupp-Muttern für Spannstäbe Ø 15 mm

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEtop EinsA Fixlager Auflagerplatte auf der Stellsseite der Schalung, Einsatz bei Großtafeln NOEtop mit integrierter Gurtung, ermöglicht einseitige Verspannung mit Schwupp-Spannstab Ø 15mm, verzinkt	168	120		2,7	680045
 NOE EinsA Magnetlager Magnetisierung/Grade N35 Beschichtung NiCuNi (Nickel) Haftkraft ca. 35 kg max. Einsatztemperatur 80 °C	182	119	133	2,8	680060
NOEtop EinsA Distanzausgleich				0,8	680052
					
 Schwupp-Sprint verzinkt	80	80	60	0,7	680580
 Tellermutter Ø 130 mm, verzinkt				0,9	680590
 Sechskantmutter 60 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	60			0,3	681000
 Sechskantmutter 30 mit Schwupp-Innengewinde verzinkt	30			0,1	680900
 Auflagerplatte mit Flügelmutter Auflagerfläche 140x100 mm, verzinkt	100	140		1,4	691700
 Auflagerplatte Bohrung Ø 32 mm, geschmiedet, verzinkt,	200	140		1,7	691200
 Auflagerplatte gepresst, Bohrung Ø 20 mm, verzinkt	120	120		1,1	691400

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Vierkantmutter schweißbar	60			0,3	681300
	Schwupp-Kupplungsmutter Ø 15 mm SW 30, zulässige Zugkraft 90 kN, verzinkt	105			0,5	684000
	Gewindesockel für Spannstab Ø 15 mm, Bohrung Ø 17 mm, schweiß- bar, zul. Zugkraft 70 kN				0,4	117240
	Dreieck-Verspannung zulässige Zugkraft 64 kN				3,1	682500

Konen für Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

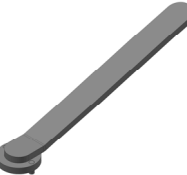
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannkonus Konus 2-teilig, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216), Mindestwandstärke 240 mm	110			0,6	686900
	Schwupp-Spannkonus Konusmantel				0,1	686901
	Schwupp-Spannkonus Stahleinsatz				0,6	686902
	Nagelplatte für Spannkonen mit Schwupp-Gewinde, Ø 15 mm, für Schwupp- Spannkonus (Teil-Nr. 686900)				0,0	811991
	Schwupp-Wassersperre Ø 65 mm, zulässige Zugkraft 90 kN, je Schwupp- Wassersperre werden 2 Anschlusskupplungen Wassersperre (Teil-Nr. 682203) benötigt	112			0,6	682202
	Anschlusskupplung Wassersperre pro Wassersperre werden 2 Stück benötigt. Werkstoff PE				0,0	682203

Schalungsfugenband

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
PU-Schalungsfugenband	10000	19	6	0,1	840492



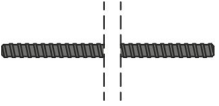
Werkzeuge für Schwupp-Verspannung Ø 15 mm

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Schwupp-Schlüssel SW 30				0,5	394300
 Aufsteckrohr für Schwupp-Schlüssel, SW 30	600			1,1	394400
 Pfeifenkopfschlüssel SW 32 für Spannkonus SW 32 (Teil-Nr. 686900)				1,6	394901
 Schlüssel für Stahlkonus für den Ausbau des Stahlkonus (Teil-Nr. 557212) und der Nagelplatte (Teil-Nr. 811991)				1,2	811920
 Schluessel für Nagelplatte für Nagelplatten mit Spannkonen (Teil-Nr. 811991)				0,4	466712

Schwupp-Verspannung Ø 20 mm

Nicht schweißbar! Zulassung beachten!

Kern-Ø 20 mm, Außen-Ø 22,5 mm, zul. Zugkraft 150 kN, (nach DIN 18216)

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Spannstäbe Ø 20 mm verzinkt.	2500			6,4	672509
		1750			4,6	671759
		1500			3,8	671509
		1250			3,2	671259
		950			2,4	670959

Schwupp-Muttern für Spannstäbe Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Auflagerplatte mit Flügelmutter verzinkt	140	110		1,1	691600
	Spannmutter Ø 20 mm verzinkt				0,5	680009

Wasserdichte Schwupp-Verspannung Ø 20 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Kupplungsmutter Ø 20 mm, SW 36, zul. Zugkraft 160 kN	140			0,7	682220
	Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, komplett Konus 2-teilig, zulässige Zugkraft 90 kN (nach DIN 18216), Mindestwandstärke 300 mm				0,5	686910
	Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, Stahleinsatz				0,5	686911
	Schwupp-Spannkonus Konusmantel				0,1	686901

Schwupp-Verspannung Ø 26,5 mm

Zulassung beachten!

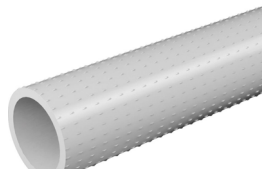
Kern-Ø 26,5 mm, Außen-Ø 30,0 mm, gewalzt, schweißbar, Tragkraft 280 kN

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Teil-Nr.	Gewicht ca. kg
	Schwupp-Spannstäbe Ø 26,5 mm verzinkt	950			660951	4,3

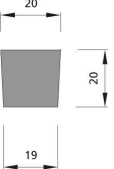
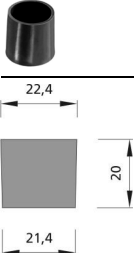
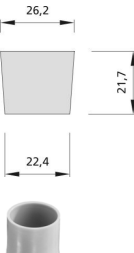
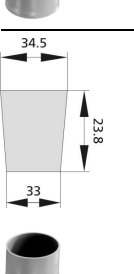
Schwupp-Muttern für Spannstäbe Ø 26,5 mm

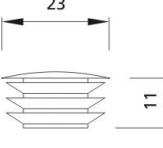
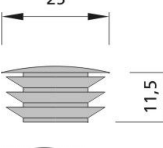
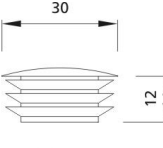
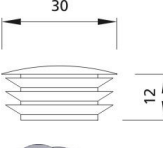
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schwupp-Kupplungsmutter Ø 26,5 mm mit Schwupp-Innengewinde, SW 46, Tragkraft 300 kN, verzinkt	150			1,4	682230
	Spannmutter Ø 26,5 mm Tragkraft 260 kN, verzinkt				0,9	680010
	Auflagerplatte Auflagerfläche 150x150 mm, Bohrung Ø 32 mm, Tragkraft 300 kN	150	150	35	5,7	691510

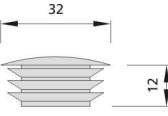
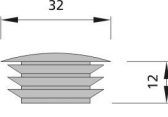
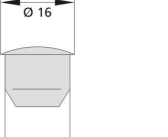
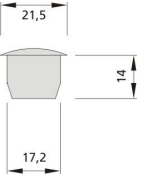
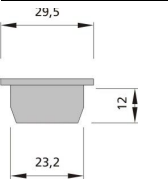
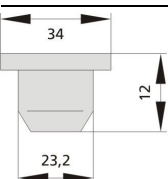
Verspannungs-Zubehör

Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Breite mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOE FixKonus bestehend aus Stützkonus und Zentrierkonus für Hüllrohr mit Innen-Ø 22 mm Gebinde à 250 Stück				2,9	693810
 Eckverspannungsplatte für Spannstab Ø 15 mm, zum Verspannen von Außenecken. Lackiert, Befestigung mit z.B. M 16x30 [313200]				1,9	926110
 Hüllrohre rund Innen-Ø 42 mm	42,0	3000		1,5	692012
 Hüllrohre rund Innen-Ø 34 mm	34,0	2000		1,0	692002
 Hüllrohre rund Innen-Ø 26 mm 1 Stück à 2000 mm	26,0	2000		0,7	692801
 Stützkonus 26 mm für Hüllrohr mit Innen- Ø 26 mm Gebinde à 250 Stück	26,0			1,3	694211
 Hüllrohre rund Innen-Ø 22 mm	22,0	2000		0,6	692004
 Stützkonus 22 mm für Hüllrohr mit Innen- Ø 22 mm Gebinde à 250 Stück	22,0			1,5	694212
 Hüllrohre rund Innen-Ø 20 mm	20,0	2000		0,6	692000
 Hüllrohre sternförmig Innen-Ø 20 mm	20,0	2000		0,5	692006
 Stützkonus 20 mm für Hüllrohr mit Innen- Ø 20 mm Gebinde à 250 Stück	20,0			1,3	694210

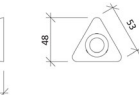
NOE Stopfen

	Bezeichnung	\varnothing mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen ST 20 für Loch-Ø 20 mm, zum Schließen von Hüllrohren, konisch, ohne Kopf, Farbe dunkelgrau, Gebinde à 250 Stück	20,0		20	0,5	693800
	PVC-Plastikstopfen ST 22 für Loch-Ø 22 mm, zum Schließen von Hüllrohren, konisch, ohne Kopf, Farbe dunkelgrau Gebinde à 250 Stück	22,0		20	0,8	693400
	PVC-Plastikstopfen ST 26 für Loch-Ø 26 mm zum Schließen von Spannlöchern in den Außenecktafeln von NOEtob bzw. NOEtob Alu, konisch, ohne Kopf, Farbe hellgrau Gebinde à 60 Stück	26,0		21,7	0,3	693620
	PVC-Plastikstopfen ST 32 für Loch-Ø 32 mm, zum Schließen von Hüllrohren, konisch, ohne Kopf, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	32,0		26	1,3	693700
	PVC-Plastikstopfen ST 34 für Loch-Ø 34 mm, zum Schließen von Hüllrohren, konisch, ohne Kopf, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	34,0		23,8	1,3	693200

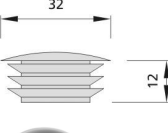
	Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	PVC-Plastikstopfen SFL 23 für Loch-Ø 20 mm zum Schließen von Spannlöchern bei NOE Top 60, NOE SL 2000 (Tafelhöhen 1500 und 750 mm, obere Lochreihe), NOE Alu 2000, NOEtop Alu, NOEalu L (nur Schalttafeln Teil-Nr. beginnend mit 4022.., 4023..), mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 23 mm, Farbe weiß Gebinde à 250 Stück	23,0		11	0,3	693900
	PVC-Plastikstopfen SFL 25 für Loch-Ø 22 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOElight, NOE SL, NOE SL 2000, NOEalu L (nur Schalttafeln Teil-Nr. beginnend mit 4024..), und Löchern in Außenecktafeln von NOE Top 2000, NOE Top 2000 light und NOE SL 2000, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	25,0		11,5	0,5	693500
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, Gebinde à 250 Stück	30,0		12	0,6	693409
	PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo für Loch-Ø 26 mm, zum Schließen von Spannlöchern in NOEtop, NOE Top 2000 Schalttafeln, NOE Rundschalungen, Kopf gewölbt, Ø 30 mm, Farbe weiß, mit NOE-Logo Gebinde à 250 St.	30,0			0,6	693515

	PVC-Plastikstopfen für Ankerhülse für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Ankerlöchern der Ankerhülse Ø 26,5 mm, Teil-Nr. 810252, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 32 mm, Farbe mausgrau Gebinde à 50 Stück	32,0	12	0,1	693406
	PVC-Plastikstopfen SFL 32 für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Spannlöchern in Außenecktafeln von NOElight, NOEalu L und NOE Alu 2000, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Farbe maisgelb, Gebinde à 250 Stück	32,0	12	0,8	693408
	PVC-Plastikstopfen M 16 zum Schließen von M 16 Gewindegülsen, Kopf gewölbt, Ø 16 mm, Farbe hellgrau, Gebinde à 250 Stück	16,0		0,3	829100
	PVC-Plastikstopfen 17 mm für Loch-Ø 17 mm, zum Schließen von Spannlöchern, Kopf gewölbt, Ø 17 mm, Farbe hellgrau, Gebinde à 250 Stück	17,0	14	0,3	330600
	PVC-Plastikstopfen Tr 26x5 zum Schließen von Tr 26x5-Gewindegülsen, Kopf gerade, Ø 29,5 mm, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	23,2	12	0,5	829000
	PVC-Plastikstopfen für Tr 26x5, für Tunnelschalung, Kopf gerade, Ø 34 mm, Farbe grau, Gebinde à 250 Stück	23,2	12	2,5	829010

NOE Ankerhülse D 15

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab Ø 15 mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
					
 NOE Nagelteller D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,4	694903
 NOE Nagelstopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,2	694902
 NOE Verschluss-Stopfen D 15 Polyamid Gebinde à 50 Stück				0,1	694904
 NOEtop Verbindungsschraube 100 Gewindelänge 100 mm, verzinkt				0,3	135010

Ankerhülse Ø 26,5 mm

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Ankerhülse Ø 26,5 für Ankerschraube Ø 26,5, Teil-Nr. 810254, verzinkt	220			0,1	810252
	Ankerschraube Ø 26,5 für Ankerhülse Ø 26,5 mm, Klemmlänge 200 mm, SW 46, verzinkt	230			1,4	810254
	PVC-Plastikstopfen für Ankerhülse für Loch-Ø 28 mm, zum Schließen von Ankerlöchern der Ankerhülse Ø 26,5 mm, Teil-Nr. 810252, mit Lamellen, Kopf gewölbt, Ø 32 mm, Farbe mausgrau Gebinde à 50 Stück		12		0,1	693406
	Rohrsteckschlüssel SW 41/46 für Ankerschraube Ø 26,5 mm				0,8	394500

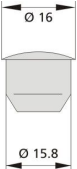
Aufhängung M 16

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar 360° drehbar, allseitig belastbar, Tragfähigkeitskennzeichnung, Schlüssel mit Ringschraube dauerhaft verbunden, Kennzeichnung der optimalen Belastungsrichtung, Tragfähigkeit: bei senkrechtem Zug 4000 kg, bei 90° 1500 kg				0,3	821110

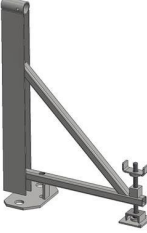
Sicherheitsmuttern

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
 Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,8	380026

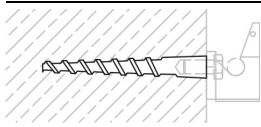
NOE Stopfen

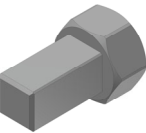
Bezeichnung	Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 PVC-Plastikstopfen M 16 zum Schließen von M 16 Gewindegülsen, Kopf gewölbt, Ø 16 mm, Farbe hellgrau, Gebinde à 250 Stück	16,0			0,3	829100

Abschalung

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg / m ²	Teil-Nr.
Abschalbock Konsole 68cm mit Fußsprint montiert	510	200	686	9,0	530031
					
Doppelkopf-Erdnagel 25 x 400 mm	476	50	50	2,0	530032
					

Schraubanker

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Schraubanker M 24x280 für Schraube M24, wiedergewinnbar, verzinkt.			1,1	811800
	Nagelplatte für Schraubanker M 24 GFK, bedingt wiederver- wendbar. Zum Ausdrehen der Nagelplatte wird ein Vierkant 18/18 benötigt.			0,0	811970
	Steckschlüssel-Einsatz M 24 Steckschlüssel. SW 32, 1"-Antrieb			0,4	811811
	Vierkanteinsatz M 24 für Steckschlüssel-Einsatz M 24, Teil-Nr. 811811 zum Lösen des Schraubankers, Teil-Nr. 811800			0,2	811805
	Schraubanker M 36x430 für Schraube M 36			4,2	811900

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Nagelplatte für Schraubanker M 36 wiederverwendbar, Stahl, zum Ausdrehen der Nagelplatte wird eine Halbzoll-Rätsche, Vierkant 13/13, benötigt				0,3	811992
	Steckschlüssel-Einsatz M 36 Steckschlüssel, SW 46, 1"-Antrieb				0,6	811911
	Vierkanteinsatz M 36 für Steckschlüssel-Einsatz M 36, Teil-Nr. 811911 zum Lösen des Schraubbankers, Teil-Nr. 811900				0,7	811905

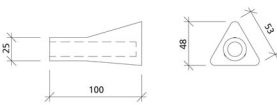
Abstützung

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Stützspindel Tragkraft 70 kN, lackiert, nur Miete			360- 550	9,5	697400
	Höhenspindel 0-200 mm, Tragkraft max. 10 kN, verzinkt nur Miete				5,0	350170
	Zurrgurt 2,5 t Triangelhaken Ratschengurt mit Triangelhaken, Gurtbreite 50 mm, nach DIN EN 12195-2, Länge 8000 mm (7500 + 500 mm), nur zum Zurren, nicht zum Heben von Lasten	8000			3,4	990013
	Kranhakenbügel lichte Weite 100 mm, Tragkraft max. 9,0 kN, verzinkt				1,3	330500

Hohlwand Betonierkonsole

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Hohlwand-Betonierkonsole				13,2	552213
 PVC-Einbausatz für Hohlwand-Betonierkonsole zum Aufstecken auf den Einhägedorn, mit Spezialdeckel. Verlorenes Einbauteil, muss vor jedem Einsatz neu aufgesteckt werden.				0,1	810060
 Hohlwandklemme				3,2	552229
				5,0	552232
 Abschalschiene	120	78	845	4,2	552224
					552233

NOE Absturzsicherung

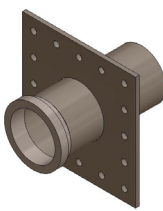
	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Geländer-Zwinge 1,00 m Klemmbereich 50 bis 400 mm, Einsatzbereich bis 40 m über Gelände, Abstand max. 2,00 m, verzinkt, nur Miete				7,2	900050
	Geländer-Zwinge 1,40 m Klemmbereich 30-820 mm, verzinkt				14,2	900052
	Geländerrohr 1380 H 1380 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt			1380	5,0	111403
	Geländerrohr 1060 1060 mm hoch, Rohr-Ø 33,7 mm, verzinkt nur Miete			1060	4,0	111400
	LG-W 200 Fallstecker 9 mm verzinkt				0,1	890834
	Schraubdorn für Geländerrohr für Geländerrohr 1060, 1380 H, 1380 GR, 1600 und 1880 GR, Außen-Ø 24 mm				0,8	111402
	NOE Ankerhülse D 15 Polyamid, FMPA geprüft, für Spannstab Ø 15 mm Gebinde à 50 Stück				3,4	694901
						

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEsafe Schutzgitter 2600 einsetzbar mit dem Geländerrohr Teil-Nr. 507024	2600	1210	1500	19,8	507040
 NOEsafe Geländerrohr 1450mm			1450	4,3	507024
 NOEsafe Geländerschuh verzinkt	175	125	150	1,3	507020
 NOEsafe Gitterhalter montiert	100	50	112	0,4	507029

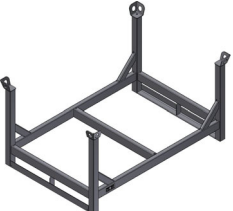
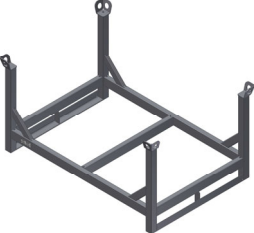
Verbände

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Gerüstrohre 48,3 x 3,25 mm, DIN EN 39, verzinkt	6000			30,4	506000
		5500			24,2	505500
		5000			22,0	505000
		4500			19,8	504500
		4000			17,6	504000
		3500			15,4	503500
		3000			13,2	503000
		2500			11,0	502500
		2000			8,8	502000
		1500			6,6	501500
		1000			4,4	501000
	Rohrkupplung 48/48 nach EN 74-1, drehbar, verzinkt				1,3	510300
	Rohrkupplung 48/48 starr nach EN 74-1, starr, verzinkt				1,3	510310
	Rohrkupplung 48/60 nach EN 74-2, drehbar, verzinkt				1,8	510600
	Rohrkupplung 48/76 nach EN 74-2, drehbar, verzinkt				2,2	510800
	Anschweißkupplung 48mm nach EN 74-2, verzinkt				0,7	514000
	Anschweißkupplung 60mm nach EN 74-2, verzinkt				1,1	514500
	Anschraubkupplung 48/M 16 nach EN 74-2, verzinkt				0,8	514200
	Verschwertungsklammer für Ø 48-76 mm, verzinkt				1,1	110722

Betonierstutzen

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg / m ²	Teil-Nr.
	NOEtec Schnellverschlusskupplung 4,5"	210 250	160 240	40 250	2,1 6,8	615160 615166
	NOEtec Lippendichtung für Schnellverschluss 4,5"	2415	450	60	0,0	615161
	NOEtec Anschlussplatte für Betonierstutzen an NOEalu L verzinkt	400	50	320	6,0	615162
	NOEtec Ausgleichsplatte für Betonierstutzen an NOEalu L verzinkt	250	8	250	2,0	615163
	NOEtec Anschlussplatte Betonierstutzen an NOEtop verzinkt	410	50	380	9,2	615164
	NOEtec Schlagschieber IW 100 4,5"	320	170	205	12,1	615165
	NOEtec Betonierstutzen 642 mm mit Schlagschieber IW 100 4,5"	250	240	250	6,8	615166
	NOEtec Betonausdrücker IW 100 4,5"	126	126	1000	4,0	615167

Transporthilfen

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 NOEbox 1180 x 780 mm, zum Transport von Kleinteilen, verzinkt	800	1180	780	78,0	697598
 NOEcase 1200 x 800 mm Kranbare Gitterbox zum Transport von Teilen, Traglast: 1000 kg, Auflast: 6000 kg, Anzahl der Lagerbehälter im Stapel: max. 6 Stück, verzinkt	800	1200	1016	85,4	697591
 Palette für Deckenstützen Tragkraft 1650 kg, verzinkt	835	1520	1020	64,0	697599
 Palette für NOEprop Stützen				68,0	697597

Sechskantschrauben DIN 931

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskantschraube M 8x40 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,1	360064
					
Sechskantschraube M 8x80 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				7,1	360078
					
Sechskantschraube M 8x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,4	360086
					
Sechskantschraube M 12x60 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,7	360162
					
Sechskantschraube M 12x85 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,4	360170
					
Sechskantschraube M 12x90 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,6	360172
					
Sechskantschraube M 16x50 DIN 931, 8.8, schwarz, Gebinde à 50 Stück				5,4	361248
					
Sechskantschraube M 16x70 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				3,5	360256
					

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskantschraube M 16x80 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				3,9	360258
					
Sechskantschraube M 16x90 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,3	360262
					
Sechskantschraube M 16x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,7	360264
					
Sechskantschraube M 16x120 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				5,5	360268
					
Sechskantschraube M 16x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,2	360272
					
Sechskantschraube M 18x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,0	360334
					
Sechskantschraube M 18x160 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				8,9	360346
					

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskantschraube M 20x80 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,4	360362
					
Sechskantschraube M 20x100 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				7,6	360366
					
Sechskantschraube M 20x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				10,0	360374
					
Sechskantschraube M 24x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				6,0	360468
					
Sechskantschraube M 30x90 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				7,1	360544
					
Sechskantschraube M 30x140 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				9,8	360554
					
Sechskantschraube M 30x180 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				12,0	360560
					
Sechskantschraube M 30x190 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				6,3	360562
					

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskantschraube M 30x200 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 5 Stück				6,6	360564
					
Sechskantschraube M 30x260 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 5 Stück				8,2	360572
					
Sechskantschraube M 30x400 DIN 931, 8.8, verzinkt, Gebinde à 5 Stück				12,1	360586
					

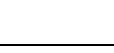
Sechskantschrauben DIN 933

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskantschraube M 4x14 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				1,0	362024
					
Sechskantschraube M 4x16 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				1,1	362026
					
Sechskantschraube M 6x16 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				2,6	362090
					
Sechskantschraube M 6x20 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				2,9	362094
					
Sechskantschraube M 8x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,3	362166
					
Sechskantschraube M 10x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,4	362202
					
Sechskantschraube M 12x25 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,4	362250
					
Sechskantschraube M 12x30 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,8	362254
					

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskantschraube M 12x70 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				3,3	362270
					
Sechskantschraube M 16x30 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				3,8	362340
					
Sechskantschraube M 16x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,5	362344
					
Sechskantschraube M 16x50 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				5,2	362348
					
Sechskantschraube M 16x70 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				3,3	362356
					
Sechskantschraube M 16x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				3,6	362358
					
Sechskantschraube M 16x100 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,3	362364
					
Sechskantschraube M 16x140 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				5,6	362372

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskantschraube M 16x160 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,3	362376
Sechskantschraube M 16x180 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,9	362380
Sechskantschraube M 20x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,0	362438
Sechskantschraube M 24x40 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,1	362478
Sechskantschraube M 24x50 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,9	362482
Sechskantschraube M 24x70 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				8,4	362490
Sechskantschraube M 24x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				9,1	362494
Sechskantschraube M 30x55 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 10 Stück				5,2	362546
Sechskantschraube M 36x80 DIN 933, 8.8, verzinkt, Gebinde à 5 Stück				5,0	363597

Flachrundschrauben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Flachrundschraube M 8x35 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,8	364082
Flachrundschraube M 8x50 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	364088
					
Flachrundschraube M 8x70 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				7,5	364096
					
Flachrundschraube M 8x100 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				5,0	364106
					
Flachrundschraube M 8x130 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,2	364112
					
Flachrundschraube M 12x65 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				4,5	364206
					
Flachrundschraube M 12x160 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,4	364228
					
Flachrundschraube M 12x240 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,2	364240
					
Flachrundschraube M 16x100 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				5,7	364274
					
Flachrundschraube M 16x120 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				6,5	364278

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Flachrundschraube M 16x140 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				7,3	364282
					
Flachrundschraube M 16x160 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				8,1	364286
					
Flachrundschraube M 16x180 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				8,9	364290
					
Flachrundschraube M 16x200 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				9,7	364294
					
Flachrundschraube M 16x240 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				11,3	364298
Flachrundschraube M 16x280 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				12,9	364302
Flachrundschraube M 16x300 DIN 603, 4.6, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				13,7	364304

Senkkopfschrauben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Senkkopfschraube M 6x20 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				2,2	365088
					
Senkkopfschraube M 8x16 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				1,3	365124
					
Senkkopfschraube M 8x30 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,0	365132
					
Senkkopfschraube M 8x35 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				2,3	365134
					
Senkkopfschraube M 8x45 DIN 7991 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				3,0	365138
					
Senkkopfschraube M 8x60 DIN 7991 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,5	365144
					
Senkkopfschraube M 8x90 DIN 7991 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,5	365152
					
Senkkopfschraube M 10x30 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				3,3	365168
Senkkopfschraube M 12x50 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,3	365210
Senkkopfschraube M 16x35 DIN 7991, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				2,9	365232
					

Zylinderschrauben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Zylinderschraube M 8x50 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,4	369000
					
Zylinderschraube M 10x100 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				7,1	366266
Zylinderschraube M 12x40 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,7	366296
Zylinderschraube M 10x50 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				3,5	367132
Zylinderschraube M 10x60 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,0	367136
Zylinderschraube M 16x30 DIN 6912, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,3	367172
Zylinderschraube M 16x40 DIN 6912, 8.8, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				7,9	367176
Zylinderschraube M 16x65 DIN 7984, 8.8, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				6,5	366402
Zylinderschraube M 24x45 DIN 912, 8.8, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				7,0	366474

Sechskant-Holzschrauben

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
Sechskant-Holzschraube M 8x60 zur Kantholzbefestigung, DIN 571, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				4,2	369002

Sechskantmuttern

Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
 Sechskantmutter M 8 DIN 934, 8,0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				4,7	370016
 Sechskantmutter M 10 DIN 934, 8,0, verzinkt, Gebinde à 500 Stück				5,1	370018
 Sechskantmutter M 12 DIN 934, 8,0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				3,0	370020
 Sechskantmutter M 16 DIN 934, 8,0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,0	370024
Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8,0, verzinkt, Verpackungseinheit 1 Stück				0,0	373013
 Sechskantmutter M 18 DIN 934, 8,0, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				4,3	370026
 Sechskantmutter M 20 DIN 934, 8,0, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				5,5	370028
 Sechskantmutter M 24 DIN 934, 8,0, verzinkt, Gebinde à 50 Stück				5,5	370032

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sechskantmutter M 27 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				4,1	370034
	Sechskantmutter M 30 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 25 Stück				5,6	370036
	Sechskantmutter M 36 DIN 934, 8.0, verzinkt, Gebinde à 36 Stück				7,9	370040

Sicherheitsmuttern

	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Sicherheitsmutter M 4 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				1,0	372002
	Sicherheitsmutter M 8 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück				5,1	373004
	Sicherheitsmutter M 12 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				3,4	373008
	Sicherheitsmutter M 16 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 200 Stück				6,8	373012
	Sicherheitsmutter M 20 DIN 985, 8.0, verzinkt, Gebinde à 100 Stück				6,5	373016

Unterlegscheiben

	Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	Unterlegscheibe Form A 6,4 DIN 125, schwarz, Gebinde à 1000 Stück	6,4			1,1	381014
	Unterlegscheibe Form A 8,4 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück	8,4			2,1	380018
	Unterlegscheibe Form A 10,5 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 500 Stück	10,5			2,0	380020
	Unterlegscheibe 10,5 DIN 433, verzinkt, Gebinde à 1000 Stück	10,5			1,0	389002
	Unterlegscheibe Form A 13 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 500 Stück	13,0			3,1	380022
	Unterlegscheibe Form A 15 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 250 Stück	15,0			2,2	381024
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 200 Stück	17,0			2,8	380026
	Unterlegscheibe Form A 17 DIN 125, schwarz, Gebinde à 250 Stück	17,0			2,8	381026
	Unterlegscheibe Form A 19 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 250 Stück	19,0			2,9	380028
	Unterlegscheibe Form A 21 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 250 Stück	21,0			4,3	380030
	Unterlegscheibe Form A 25 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 100 Stück	25,0			3,2	380034
	Unterlegscheibe Form A 28 DIN 125, verzinkt, Gebinde à 50 Stück	28,0			2,1	380036

Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	31,0			2,7	380038

Sicherungsringe

Bezeichnung	Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
				1,0	389004

Jahreszahlen

Bezeichnung	Matten- größe A ca. mm	Matten- größe B ca. mm	Matten- stärke ca. mm	Gewicht ca. kg	Teil-Nr.
	455	255	20	2,2	569000

Nach Richtzeichnung - Jahr 1
- des Bund-/Länder-
Fachausschusses Brücken-
und Ingenieurbau BMV Abt.
StB. Bei Bestellung bitte
Jahreszahl angeben! Die
letzten beiden Ziffern der
Teil-Nr. geben das Jahr an.

Bezeichnung	
1000 mm hoher Satz	113
2500 mm hoher Satz	113
2750 mm hoher Satz	113
500 mm hoher Satz	113
90° Alu-Außeneckwinkel,	3
90° Innenecke.....	3
90° Innenecken	22, 24
90° Stahl-Außenecke 150mm,.....	4
Abroll- und Schneidewagen	47, 61
Abschalbock Konsole 68cm	72, 205
Abschalschiene.....	134, 207
Abschalungshalter	86, 94, 101
Abschalzwinge.....	26, 49
Abstützbock.....	44, 45, 65, 66, 67, 68, 71, 72, 74, 82, 150
Abstützbock Aufstockung.....	67
Abstützbock Verankerungsschlaufe Ø 20 mm	74
Abstützbock Verlängerung	67
Abstützbock Verlängerung groß.....	67
Adapter	36, 39, 84, 94, 101, 137, 149, 150
Adapter für NOEprop/ADS Deckenstützen.....	137, 150
ADS Stütze A.....	155
ADS Stütze B.....	155
ADS-Stützenstativ.....	156
ADS-Teleskopstativ.....	156
Alu-Ausgleichsriegel	123
Alu-Außeneckwinkel 90°	22
Alu-Deckentafeln 1500 mm.....	123
Alu-Deckentafeln 900 mm.....	123
Alu-Eckleiste mit PU-Einlage	23
Alu-Längsträger	122, 123, 124
Alu-Querriegel.....	123
Ankerhalter für Glättkonus	46, 73, 74, 75
Ankerhülse Ø 26,5	178, 201, 203
Ankerschraube Ø 26,5.....	178, 203
Anschlusskupplung Wassersperre.....	63, 194
Anschraubkupplung 48/M 16.....	76, 210
Anschraubplatte.....	139
Anschweißkupplung 48mm.....	210
Anschweißkupplung 60mm.....	210
Antirutschmatte	50
AR Anfangsstiel	185
AR Diagonale	143, 183, 185, 188, 189
AR Etagenleiter.....	184
AR Fußspindel 60.....	185
AR Fußspindel 80.....	187
AR Geländerpfosten	186
AR Kranöse	186, 188
AR O-Bordbrett	183
AR O-Durchstieg	183
AR O-Riegel	143, 183, 185, 186, 187, 189
AR O-Stahlboden	183, 186, 188
AR O-Treppenwange 200	188
AR Rohrklapp-Stecker	183, 186, 187
AR Spindelbefestigung	184, 187
AR Stiel	143, 183, 186, 187, 189
AR TG-Spindelhalter	185
AR Treppe.....	185
AR Treppeninnengeländer	185
AR Vertikal-Anfangsstück	183, 187
AR Vertikal-Anfangsstück lang	183, 187
Arbeitsbühne 4000 mm	159, 160
Arbeitsbühne 6000 mm	159, 160
Arbeitsbühne mit Luke 4000 mm	159, 160
AR-Längsträger	143, 189
AR-Querträger.....	143, 189
Aufhänge-Verlängerung.....	174
Aufhängung Klappgerüst an Deckentisch	140
Auflagerplatte 6, 8, 11, 22, 26, 29, 30, 31, 48, 49, 54, 63, 68, 70, 73, 74, 75, 78, 82, 86, 87, 94, 95, 101, 102, 111, 115, 120, 165, 193, 196, 197	
Auflagerplatte mit Flügelmutter	6, 8, 22, 26, 30, 31, 54, 63, 73, 74, 86, 87, 94, 95, 101, 102, 193, 196
Auflagerplatte Ø 20 mm	6, 31, 74
Aufsatzgurtung.....	44, 45, 48, 71, 72
Aufsteckrohr	195
Aufstockzwinge	7, 8, 27, 85
Ausgleichsbrücke	123
Ausgleichstraverse	8, 27, 55, 69, 87, 95, 102
Auslegerfuß R 275	91
Ausschalwerkzeug Glättkonus	46, 73, 74, 75
Außeneck-Einheit	160
Außeneck-Tafeln 1000	22
Außeneck-Tafeln 750	22
Außenelement	83, 93, 97, 100
Äußerer Jochträger	89, 103
Bandiesenspanner	12, 47, 61
Befestigungsbügel für NOEtop	168
Belag für Verlängerung	159
Bolzen	44, 45, 66, 71, 72, 82, 107, 167
Bordbrett UB.....	164
Bundschaftschaft Tr 26x55	166
Combi 20 Endgelenk	81
Combi 20 S-Träger.....	97, 103
Combi-Lasche	98, 104
CS Rahmengitter 1256	38, 59, 127
CS Rahmengitter 2556	38, 59, 127
CS Rahmengitterbox	39, 59, 127
Deckentisch-Konsole	142
Dehoplastband.....	91
Dichtungsprofil 10	116
Dichtungsprofil 21	116
Doppelkopf-Erdnagel	72, 205
Dreieck-Verspannung	194
Dreischichten-Platten	131
Dübel Fi S14 ROE 100.....	186, 188
Eck-Einheit	173
Eckgurt	69
Eckverspannungsplatte	198
Einhängebügel Ø 10/100	178
Einhängegabel	133, 144
Einhängehaken I	165
Einhängeschuh	178
Einzelgurt	69
Endgelenk Ø 60 mm	77, 79, 80, 111, 119
Euro-Baustütze BD 25	145
Euro-Baustütze CD 30	145
Euro-Baustütze CD 35	145
Euro-Baustütze CD 40	145
Euro-Baustütze CD 55	145
Euro-Baustütze D 25	146
Euro-Baustütze D 30	146
Euro-Baustütze D 35	146
Euro-Baustütze D 55	146
Euro-Baustütze E 25	147, 157
Euro-Baustütze E 30	147, 157
Euro-Baustütze E 35	147, 157
Euro-Baustütze E 40	147, 157
Fahleinrichtung	128, 167, 172
Fallkopf	122, 157, 158
Fangnetz	171, 175

Federstecker ...	5, 8, 10, 15, 39, 44, 71, 72, 78, 79, 80, 82, 87, 95, 102, 107, 108, 111, 112, 118, 119, 120, 131, 160, 175, 179	
Federstecker Ø 3,2.....	5	
Federstecker Ø 4 mm	8, 10, 15, 78, 79, 80, 111, 119	
Federstecker Ø 5 mm	44, 72	
Felsanker Ø 15	73	
FG Lenkrolle	183	
Fixierkopf für Deckentisch	138	
Fixierscheibe II	50	
Flachrundschraube M 12x160	220	
Flachrundschraube M 12x240	220	
Flachrundschraube M 12x65	220	
Flachrundschraube M 16x100	220	
Flachrundschraube M 16x120	220	
Flachrundschraube M 16x140	221	
Flachrundschraube M 16x160	221	
Flachrundschraube M 16x180	221	
Flachrundschraube M 16x200	221	
Flachrundschraube M 16x240	221	
Flachrundschraube M 16x280	221	
Flachrundschraube M 16x300	221	
Flachrundschraube M 8x100	220	
Flachrundschraube M 8x130	177, 220	
Flachrundschraube M 8x35	220	
Flachrundschraube M 8x50	220	
Flachrundschraube M 8x70	220	
FORM-CLIP 6X42 (40X40).....	39, 60	
Fundamentklemme.....	12, 47, 61	
Fußlager	15, 45, 72, 78, 79, 80, 161, 172	
Fußlager Adapterplatte.....	161, 172	
Fuß-Verlängerung	174	
Gabelklaue	132	
Gabelkopf Stahlstütze.....	131	
Gabelkopf Universal.....	131, 154	
Gabelschlüssel SW 36	172	
Gegenplatte	166	
Geländerbretter UB	164	
Geländerhalter	174	
Geländerholm	162	
Geländerrohr ...	13, 32, 36, 37, 38, 39, 57, 58, 59, 87, 88, 95, 102, 109, 117, 125, 129, 126, 127, 138, 140, 208, 209	
Geländerrohr 1060	13, 32, 36, 39, 57, 87, 95, 102, 109, 117, 125, 127, 208	
Geländerrohr 1380 GR.....	37, 38, 57, 59, 126, 127	
Geländerrohr 1380 H ...	13, 32, 36, 57, 87, 95, 102, 109, 117, 125, 140, 208	
Geländerrohr 1600	37, 57, 58, 125	
Geländerrohr 1880 GR.....	37, 38, 59, 126, 127	
Geländerrohrhalter	125, 138, 139, 140	
Geländerrohrhalter für Deckentisch.....	138	
Geländerrohrhalter links.....	140	
Geländerrohrhalter rechts.....	139	
Geländer-Verlängerung	174	
Geländerverlängerung für Schutznetz	171	
Geländer-Zwinge 1,00 m.....	133, 171, 175, 208	
Geländer-Zwinge 1,40 m.....	133, 171, 176, 208	
Gerüst-Einheiten	173	
Gerüstrohre	76, 163, 171, 175, 184, 186, 210	
Gerüstschraube M 27	178	
Gerüstschraube M 36	165, 172	
Gewindesockel.....	45, 70, 72, 86, 94, 101, 194	
Glätkonus Ø 15 mm rot	46, 73	
Glätkonus Ø 20 mm gelb	74	
Glätkonus Ø 26,5 mm weiß	75	
Gummiplatte	33, 34, 35	
Gurtung U 160	68	
Gurtung U 80	45, 72	
Gurtverlängerung	114	
H 20-Holzträger	131	
Haltebügel	68	
Halter für Laufgerüstkonsole	67	
Hammerkopf-Schraube ..	9, 29, 48, 66, 68, 70, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 111, 119, 120	
Hammerkopf-Schraube mit Griff	9, 29, 48, 68, 70, 77, 78, 79, 80, 82, 111, 119, 120	
Hängerohre	162	
Hebelkopf	11, 28	
Hintere Fixierung	167	
Höhenspindel	206	
Hohlwand-Betonierkonsole.....	207	
Hohlwandklemme	207	
Holzlehre für Außenelement NOE R 110	93	
Holzlehre für Innenelement NOE R 110	93	
Hüllrohr Ø 42 mm.....	165	
Hüllrohre rund	198	
Hüllrohre sternförmig	198	
Innenelement	83, 93, 97, 100	
Jahreszahl	227	
Jochträger	89, 97, 103, 137	
Kalottenplatte rund	6, 74	
Keil für Geländerrohr GR	37, 58, 126	
Keilplatte	94, 101	
Keilrohrkupplung	171, 175	
Keilscheibe M16 DIN 435.....	69	
Keilschloss	94, 101	
Keilzwinge	25	
Kettenzug	142	
Kippaussteifung	98, 105	
Kippsicherung	49, 144	
Klapptables Betoniergerüst	33, 34	
Klapptables Betoniergerüst Stahl	33	
Klapptables Betoniergerüst Stahl Bühnenerweiterung	33	
Klapptables Betoniergerüst Stahl Verbinder	33	
Klappkonsole	179	
Klapptecker 4,5x41 mm	6	
Klemmplatte	69	
Knebelschraube	94, 101	
Kombi-Konsole	134	
Konsolecke links	173	
Konsolecke rechts	173	
Kopflager	44, 45, 71, 72, 82, 150	
Kopfplatten Endgelenk	81	
Koppelstück für BKS Richtstütze	81	
Kranaufhängung, versenkbare	139	
Kranbügel	7, 8, 12, 27, 50, 56, 85, 90, 115	
Kranhaken für Deckentische	139	
Kranhakenbügel	206	
Kranhaken-Halter	139	
Kupplungsmutter	31, 73, 74, 75, 194, 196, 197	
Lagerbock	114	
Lagerbock-Verlängerung	114	
Lagerbock-Verlängerung kurz	114	
Längsträger-Queranschluss	124	
Laufrolle	167	
Laufträger	167	
Leiterhalter mit Auftritt	36, 60	
LG-W 200 Aussteifer	180	
LG-W 200 Diagonale	180	
LG-W 200 Fallstecker 9 mm.	13, 32, 37, 59, 87, 95, 102, 117, 125, 138, 143, 181, 189, 208	
LG-W 200 Fußspindel	181	

LG-W 200 Gabelaufnahme	182
LG-W 200 Kopfspindel 160.....	181
LG-W 200 Leiter	182
LG-W 200 Montageboden für Traggerüst	181
LG-W 200 Raumdiagonale.....	180
LG-W 200 Rohrverbinder	181
LG-W 200 Ständer	180
LG-W 200 Umsetzwagen	182
Light Laufgerüstkonsole	57
LSS Leiterkonsole.....	110
LSS-Aufstiegsleiter mit Rückenschutz.....	110, 118
LSS-Leiter.....	36, 40, 60, 110, 119
LSS-Leiterverlängerung links	109, 118
LSS-Leiterverlängerung rechts.....	109, 118
LSS-Rückenschutz 1590	111, 119
LSS-Rückenschutz 790	111, 119
L-Stecker Ø 16	8, 10, 15, 78, 79, 80, 111, 119
Magnetsatz für Ausschalecken.....	11, 28
Multikralle	22
Nagelkern für Laufgerüstkonsole.....	32, 57
Nagelplatte für Schraubanker M 24	205
Nagelplatte für Schraubanker M 36	165, 206
Nagelplatte für Spannkonen	166, 194
NOE Alulock.....	56
NOE Ankerhülse D 15	16, 38, 59, 127, 202, 208
NOE Combi 20 Träger	69, 89, 139
NOE EinsA Magnetlager	30, 48, 193
NOE FixKonus	198
NOE H20 Lifter	144
NOE H20 Lifter Kippsicherung,.....	144
NOE H20 Lifter Rasterschiene	144
NOE HBF Endstück.....	65
NOE HBF Spindel hinten.....	66
NOE HBF Spindel vorne	66
NOE HBF Standard.....	65
NOE HBF Verbindungsbolzen	66
NOE HBF Verlängerung 1	65
NOE HBF Verlängerung 2	65
NOE Hebelarm.....	11, 28
NOE Nagelstopfen D 15.....	16, 202
NOE Nagelteller D 15.....	16, 202
NOE Spezial-Trennmittel	93
NOE Toplock.....	7, 25, 28, 84, 94, 101, 114
NOE Toplock Adapter NOEtop R 275 / NOE R 250	84, 101
NOE Toplock H	7, 25
NOE Toplock X	7, 25, 84
NOE Transportgehänge	12, 50
NOE UZ Zwinge **300 V**	132
NOE UZ-Verlängerung 600	132
NOE UZ-Winkel 300.....	132
NOE Verschluss-Stopfen D 15	16, 127, 202
NOEalu L / NOEtop R 275 Adapterzwinge	56, 84
NOEalu L Außenbecktafel.....	54
NOEalu L Außenbeckwinkel.....	54
NOEalu L Betonierbühne mit Luke	60
NOEalu L Fixierkralle	61
NOEalu L Innenecken	54
NOEalu L Laufgerüstkonsole	57
NOEalu L Schalttafeln 1250 mm hoch	52
NOEalu L Schalttafeln 1500 mm hoch	52
NOEalu L Schalttafeln 2750 mm hoch	52
NOEalu L Spannpratze	54
NOEalu L Überfallsicherung	57
NOEbox	50, 64, 212
NOEcase 1200 x 800 mm.....	51, 64, 212
NOEclamp.....	151, 152, 153
NOEdeck Kopfstück 38 mm.....	122
NOEdeck Längsträger Gen. 2	122
NOEdeck Tafelverbinder	124
NOEform-Schraube 7x21	116
NOEprop 300 (T 30)	149
NOEprop 400 (E 40)	149
NOEprop 580 (D 55)	149
NOEprop Aufstellrahmen	152
NOEprop Druckfeder	153
NOEprop Hakenschlüssel	149, 154
NOEprop Stützrahmen	151, 152
NOEsafe Auffanggurt	130, 136
NOEsafe Geländerrohr 1450mm.....	37, 58, 126, 209
NOEsafe Geländerschuh	38, 58, 126, 209
NOEsafe Gitterhalter	38, 58, 126, 209
NOEsafe PSA-Ausrüstung 6 m	130, 136
NOEsafe PSA-Ausrüstung 9 m	130, 136
NOEsafe Rahmengitterbox	37, 58, 126
NOEsafe Schutzzitter 2600	37, 58, 126, 209
NOEsafe Transportkoffer	130, 136
NOEstep	49
NOEtable Schwenkkopf	137, 150
NOEtable Umsetzwagen	143, 189
NOEtec Anschlussplatte für Betonierstützen an NOEalu L	211
NOEtec Ausgleichsplatte für Betonierstützen an NOEalu L	211
NOEtec Betonausdrücker IW 100	211
NOEtec Betonierstützen 642 mm mit Schlagschieber IW 100	211
NOEtec Lippendichtung für Schnellverschluss	211
NOEtec Schlagschieber IW 100	211
NOEtec Schnellverschlusskupplung	211
NOEtop / NOEtop R Adapterklemme	25
NOEtop Abschalungshalter	10, 26, 49
NOEtop Alu Außenbecktafeln	24
NOEtop Auslegerbock	89
NOEtop Ausschalecke	11, 28
NOEtop Bundschraube 76.....	16
NOEtop EinsA Distanzausgleich	30, 48, 193
NOEtop EinsA Fixlager	30, 48, 193
NOEtop Fixierkralle	47
NOEtop FS Geländer 450	108
NOEtop FS Geländer 900	108
NOEtop FS Gelenk S	107
NOEtop FS Kranaufhängung	107
NOEtop FS Leiterkonsole	110, 118
NOEtop FS Schalttafel mit Stahlschalbelag	107
NOEtop FS Verschlussbügel	107
NOEtop Gerüstboden	36
NOEtop Gerüstboden mit Luke	36
NOEtop Großelemente (kompatibel zu NOE Top 2000)	17
NOEtop Großelemente (mit Kragarm)	17
NOEtop Klemmhalter Geländerrohr	13, 32
NOEtop Multifunktionstafel	19
NOEtop R 275 Aufstockleiste	85
NOEtop R 275 Verbindungsleiste	89
NOEtop R Klemmhalter	88
NOEtop Richtstützenanschluss	15, 77, 80
NOEtop S Arbeitsbühnen	40
NOEtop S Ausgleichsbühne	42
NOEtop S Klemmeinrichtung	40, 42
NOEtop S Klemmeinrichtung Gen.2	42
NOEtop S Leiterauszug Gen.2	43
NOEtop S Leiterhalter mit Auftritt	35, 36, 40
NOEtop S Pufferauflager	41

NOEtop S Ringschraube M 6 x 40	42
NOEtop S Rundstahlkette	42
NOEtop S Schalungsspindel Gen.2	42
NOEtop S Stützrohr Gen.2	42
NOEtop S Vordergeländer	40, 42
NOEtop S Vordergeländer Gen.2	42
NOEtop Schalungsauflager	16
NOEtop Verbindungsschraube 100	38, 59, 127, 202
NOEtop Verbindungsschraube 250	10, 49, 54, 115
NOEtop4 Ausschalecke	11
NOEtop4 Betoniergerüst Stahl	14
NOEtop4 Distanzsicherung	5
NOEtop4 Fixlager	5
NOEtop4 konischer Ankerstab	5
NOEtop4 PU Sichtbetonkonus	5
NOEtop4 Schwupplasche	8, 79
NOEtop4 Sicherungsbolzen	5
NOEtop4 Sicherungsbügel	5
NOEtop4 Spannstabhalter	6
NOEtop4 Stellmutter	5
NOEtop4 Verschlussdorn	5
NOEtop4 Verstellbares Außeneck	4
NOEtop4 Verstellbares Inneneck	4
Palette für Deckenstützen	78, 148, 212
Palette für NOEprop Stützen	154, 212
Pfeifenkopfschlüssel SW 32	172, 195
PU-Schalungsfugenband	195
PVC Doppeldreikantleiste 10x10, transparent	107
PVC-Plastikstopfen... 51, 62, 92, 96, 106, 178, 199, 200, 201, 203, 204	
PVC-Plastikstopfen 17 mm	201
PVC-Plastikstopfen für Ankerhülse	178, 201, 203
PVC-Plastikstopfen M 16	201, 204
PVC-Plastikstopfen SFL 23	51, 200
PVC-Plastikstopfen SFL 25	62, 200
PVC-Plastikstopfen SFL 30	51, 92, 96, 106, 200
PVC-Plastikstopfen SFL 30 mit NOE-Logo 51, 92, 96, 106, 200	
PVC-Plastikstopfen SFL 32	62, 201
PVC-Plastikstopfen ST 20	199
PVC-Plastikstopfen ST 22	199
PVC-Plastikstopfen ST 26	51, 199
PVC-Plastikstopfen ST 32	199
PVC-Plastikstopfen ST 34	199
PVC-Plastikstopfen Tr 26x5	201
Querriegel, Holz 1500	123
Ratio-Betonierkonsole 100	87, 95, 102
Richtgurtung	8, 27, 55, 86, 94, 101
Richtschiene	8, 26, 27, 55
Richtzwinge	7, 25
Ringschraube M 16, 1,5T, drehbar	89, 98, 104, 204
Rohrkupplung 48/48	76, 175, 184, 186, 188, 210
Rohrkupplung 48/48 starr	76, 186, 188, 210
Rohrkupplung 48/60	163, 175, 210
Rohrkupplung 48/76	210
Rohrsteckschlüssel SW 36	172
Rohrsteckschlüssel SW 41/46	178, 203
Rohrsteckschlüssel SW 55	172
RS-Podest 875x1375	117
RS-Podest 875x875	117
RS-Podest Geländer 375	117
RS-Podest Geländer 750	108, 117
RS-Podest Leiterhalter Bühne	108, 118
Schalrost	114
Schaltfeln 1, 2, 12, 18, 19, 20, 21, 25, 35, 50, 51, 52, 53, 54, 56, 57, 62, 68, 77, 79, 80, 84, 92, 94, 96, 106, 107, 111, 119, 123, 128, 131, 200	
Schalungssicherung	172
Schlagklemme	133, 140
Schlaufenhaken	46, 73
Schlüssel für Nagelplatte	166, 195
Schraubanker M 24x280	205
Schraubanker M 36x430	165, 205
Schraubdorn für Geländerrohr	39, 127, 208
Schraube M 10x40	122
Schraube M 12x90	34, 174
Schraube M 16x100	90, 99, 104, 112, 120, 138, 139, 140, 163
Schraube M 16x30 ... 68, 85, 90, 99, 104, 108, 112, 118, 120, 133, 134, 140	
Schraube M 16x40	11, 28, 69, 122, 137, 150
Schraube M 16x50 8.8	68, 149
Schraube M 16x60 10.9	163
Schraube M 16x70	45, 70, 72, 81, 99, 104
Schraube M 16x80	90, 163
Schraube M 18x100	10, 49
Schraube M 18x160	10, 11, 26, 28, 49
Schraube M 24x160	170
Schraube M 36x60	165
Schraube MMS-plus 16X130 SSK	38, 59, 127
Schraubnagel-Fix	133, 140
Schwupp-Kupplungsmutter Ø 15 mm	73, 194
Schwupp-Kupplungsmutter Ø 26,5 mm	75, 197
Schwupp-Schlüssel	195
Schwupp-Spannkonus	31, 165, 166, 194, 196
Schwupp-Spannkonus Ø 20 mm, komplett	31, 196
Schwupp-Spannkonus Stahleinsatz	194
Schwupp-Spannstab mit Lasche	192
Schwupp-Spannstäbe Ø 15 mm ... 22, 30, 45, 63, 70, 72, 73, 87, 95, 102, 109, 118, 166, 170, 191, 192	
Schwupp-Spannstäbe Ø 20 mm	6, 31, 74, 196
Schwupp-Spannstäbe Ø 26,5 mm	75, 197
Schwupp-Sprint .. 9, 29, 30, 45, 48, 63, 68, 70, 72, 73, 78, 81, 87, 95, 102, 107, 109, 111, 115, 118, 120, 166, 193	
Schwupp-Vierkantmutter	194
Schwupp-Wassersperre	63, 194
Sechskant-Holzschraube M 8x60	224
Sechskantmutter 30	30, 63, 94, 101, 170, 193
Sechskantmutter 60	30, 63, 193
Sechskantmutter M 10	224
Sechskantmutter M 12	224
Sechskantmutter M 16	121, 139, 163, 168, 224
Sechskantmutter M 18	224
Sechskantmutter M 20	224
Sechskantmutter M 24	224
Sechskantmutter M 27	225
Sechskantmutter M 30	225
Sechskantmutter M 36	225
Sechskantmutter M 8	35, 144, 153, 177, 224
Sechskantschraube M 10x40	217
Sechskantschraube M 12x25	217
Sechskantschraube M 12x30	217
Sechskantschraube M 12x60	213
Sechskantschraube M 12x70	218
Sechskantschraube M 12x85	213
Sechskantschraube M 12x90	213
Sechskantschraube M 16x100	121, 163, 214, 218
Sechskantschraube M 16x120	214
Sechskantschraube M 16x140	214, 218
Sechskantschraube M 16x160	219
Sechskantschraube M 16x180	219
Sechskantschraube M 16x30	121, 218
Sechskantschraube M 16x40	139, 168, 218

Sechskantschraube M 16x50.....	213, 218	Strebe RSK 6.....	80
Sechskantschraube M 16x70.....	213, 218	Strebe RSK 8.....	80
Sechskantschraube M 16x80.....	214, 218	Stütze Zug/Druck	15, 77, 78, 79, 111, 119
Sechskantschraube M 16x90.....	214	Stützenauflager.....	11, 29
Sechskantschraube M 18x100.....	214	Stützenstativ 48-80.....	148
Sechskantschraube M 18x160.....	214	Stützenstativ 85-120.....	148, 154
Sechskantschraube M 20x100.....	168, 215	Stützenstativ Klaue	148
Sechskantschraube M 20x120.....	168	Stützenstativ-Klaue	148
Sechskantschraube M 20x140.....	168, 215	Stützkonus 20 mm	198
Sechskantschraube M 20x80.....	215, 219	Stützkonus 22 mm	198
Sechskantschraube M 24x140.....	215	Stützkonus 26 mm	198
Sechskantschraube M 24x40.....	219	Stützspindel	206
Sechskantschraube M 24x50.....	219	Tellermutter	193
Sechskantschraube M 24x70.....	219	Tellerschraube M 8x40	90, 99, 104
Sechskantschraube M 24x80.....	219	Tisch-Umsetzgabel 5000	142
Sechskantschraube M 30x140.....	215	Tisch-Umsetzgabel 8000	142
Sechskantschraube M 30x180.....	215	Top Laufgerüstkonsole.....	13, 32
Sechskantschraube M 30x190.....	215	Top Rasterschloss	26, 84, 115
Sechskantschraube M 30x200.....	216	Topschloss.....	26, 115
Sechskantschraube M 30x260.....	216	Trägerendstück	89
Sechskantschraube M 30x400.....	216	Trägerklemme H 20	133
Sechskantschraube M 30x90.....	215	Trägerzwinge	124
Sechskantschraube M 4x14.....	217	Tragrohr für Schalung	167
Sechskantschraube M 4x16.....	217	Transportpalette	128
Sechskantschraube M 6x16.....	217	Transportsicherung	179
Sechskantschraube M 6x20.....	217	Transportstecker	12, 50
Sechskantschraube M 8x100.....	213	Traverse	86, 101
Sechskantschraube M 8x40.....	213	Überbrückungsbühne	162, 174
Sechskantschraube M 8x80.....	35, 109, 117, 213, 217	Untere Bühne.....	162
Seilgehänge	142	Untere Spindelaufnahme	167
Senkkopfschraube M 10x30.....	222	Unterlegscheibe 10,5	153, 226
Senkkopfschraube M 12x50.....	222	Unterlegscheibe Form A 10,5	226
Senkkopfschraube M 16x35.....	222	Unterlegscheibe Form A 13	226
Senkkopfschraube M 6x20.....	222	Unterlegscheibe Form A 15	226
Senkkopfschraube M 8x16.....	222	Unterlegscheibe Form A 17 16, 121, 139, 163, 169, 204, 226	226
Senkkopfschraube M 8x30.....	27, 222	Unterlegscheibe Form A 19	226
Senkkopfschraube M 8x35.....	144, 222	Unterlegscheibe Form A 21	169, 226
Senkkopfschraube M 8x45.....	222	Unterlegscheibe Form A 25	226
Senkkopfschraube M 8x60.....	222	Unterlegscheibe Form A 28	226
Senkkopfschraube M 8x90.....	222	Unterlegscheibe Form A 31	227
Sicherheitsmutter M 12	34, 225	Unterlegscheibe Form A 6,4	226
Sicherheitsmutter M 16 90, 98, 104, 139, 140, 204, 224, 225		Unterlegscheibe Form A 8,4	35, 144, 153, 177, 226
Sicherheitsmutter M 20	169, 225	U-Scheibe für M 16	68, 90, 98, 104
Sicherheitsmutter M 4	225	U-Scheibe für M 27	178
Sicherheitsmutter M 8	27, 225	UZ Verlängerung **600 V**	132
Sicherungsfeder	155	Verankerungshalter	73, 74, 75
Spanneinheit	89, 97, 103, 114	Verankerungsschlaufe	46, 73, 74, 75
Spannlager	45, 72, 138	Verankerungsschlaufe Ø 26,5 mm	75
Spannmutter Ø 20 mm.....	6, 31, 74, 196	Verbindungsleiste für R 250 Rundschalung	103
Spannmutter Ø 26,5 mm.....	75, 197	Verbindungswinkel für R 110 Rundschalung Außenschalung	97
Spindel.....	66, 69, 81, 167, 170	Verbindungswinkel für R 110 Rundschalung Innenschalung	98
Spindel M 36	69	Verlängerung links	159
Spindel Tr 60/9.....	69	Verlängerung rechts	159
Spurkranzblech.....	167	Verschwertungsklammer	141, 148, 210
Spurkranzrolle	167	Verspannungskralle	12, 47, 61
Stahl-Außeneckwinkel 90°.....	23	Verstärkung für Auslegerfuß NOtop R 275	91
Stahlkonus.....	166, 172, 195	Verstellbare Keilzwinge	25
Stahlrohr-Deckenstütze.....	146, 147	Verstellbare Richtklemme	56
Standard-Deckentisch	137	Verstellbares Außeneck	23, 55
Stapelfuß	105	Verstellbares Inneneck	23, 54
Steckplatte	155	Viellochschiene	98, 105
Steckschlüssel-Einsatz M 24.....	205	Vierfach-Seilgehänge	50
Steckschraube R 12x35	124	Vierkanteinsatz M 24	205
Stirngeländer.....	33, 34, 39, 60	Vierkanteinsatz M 36	165, 206
Stopfen SFL 45.....	165		
Strebe	44, 71, 80, 82		

Vordere Sicherung	167
Wellanker.....	46, 73, 74, 75
Wellanker Ø 20 mm.....	74
Wellanker Ø 26,5 mm.....	75
Wellensicherungsring A 15	169, 227
ZB-Gerüsthälter	186, 188
Zuggabel	170
Zurrgurt 2,5 t Triangelhaken....	128, 134, 141, 148, 170, 181, 206
Zwischenstück 2400.....	81
Zwischenstück 3700.....	81
Zwischenstück 600.....	81
Zylinderschraube M 10x100	223
Zylinderschraube M 10x50	223
Zylinderschraube M 10x60	223
Zylinderschraube M 12x40	223
Zylinderschraube M 16x30	223
Zylinderschraube M 16x40	223
Zylinderschraube M 16x65	223
Zylinderschraube M 24x45	223
Zylinderschraube M 8x50	153, 223
Teil-Nr.	
. 22, 30, 51, 62, 63, 87, 95, 102, 129, 135, 166, 170, 190, 200	
102520.....	94, 101
106445.....	56
108030.....	47, 61
108031.....	12, 47, 61
110214.....	133, 140
110215.....	133
110250.....	131
110290.....	131
110330.....	131
110390.....	131
110490.....	131
110590.....	131
110690.....	133, 140
110710.....	132
110714.....	131
110715.....	131, 154
110722.....	141, 148, 210
110730.....	133, 144
110800.....	132
110810.....	132
110900.....	132
110910.....	132
111400.....	13, 32, 36, 57, 87, 95, 102, 109, 117, 125, 208
111401.....	37, 57, 58, 125
111402.....	39, 127, 208
111403 ..	13, 32, 36, 57, 87, 95, 102, 109, 117, 125, 140, 208
111410.....	139
111411.....	138
111412.....	139
111413.....	140
111500.....	138
112520.....	122
112900.....	123
113100.....	124
113300.....	128
113310.....	128
114920.....	125
115312.....	123
115322.....	123
115332.....	123
115342.....	123
115352.....	123
115362.....	123
115396.....	124
115400.....	122
115401.....	122
115402.....	122
115404.....	122
115407.....	122
115409.....	122
115410.....	123
115412.....	123
115414.....	123
115416.....	123
115425.....	122
115430.....	124
115443.....	122
116150.....	123
117240.....	45, 70, 72, 194
117242.....	192
124560.....	107
124562.....	107
124564.....	107
124566.....	107
124608.....	107
124632.....	107
124635.....	107
124637.....	107
124639.....	107
124640.....	108
124641.....	108
124645.....	108
124646.....	108
125252.....	113, 114
125253.....	113, 114
125254.....	113, 114
125255.....	113, 114
126050.....	113, 114
126060.....	113, 114
126062.....	113
126063.....	113
126064.....	113
126065.....	113
126179.....	114
126180.....	114
126190.....	114
126700.....	117
126702.....	117
126705.....	110
126706.....	110, 118
126707.....	109, 118
126708.....	109, 118
126720.....	117
126721.....	108, 117
126725.....	111, 119
126726.....	110, 118
126727.....	108, 118
126729.....	110, 118, 119
126740.....	119
126741.....	119
126742.....	119
126757.....	111, 119
126760.....	36, 40, 60, 110, 119
126761.....	36, 40, 60, 110, 119
126762.....	36, 40, 60, 110, 119
126763.....	36, 40, 60, 110, 119
126764.....	36, 40, 60, 110, 119
135009.....	94, 101

135010	38, 59, 127, 202	164040	48
135019	10, 49, 54, 115	164042	23
135109	8, 27, 55, 69, 87, 95, 102	164043	23
135208	8, 26, 27, 55	164044	23
135210	8, 27, 55, 86, 94, 101	164045	23
135309	7, 25	164061	22
135905	12, 50, 90, 115	164063	22
136200	25	164064	22
136209	25	164065	22
136701	47	164700	16
136808	12, 50	164704	16
137297	12, 47	165020	1
137500	12, 47	165022	1
137570	49	165024	1
137761	28	165026	1
137762	28	165028	1
137768	28	165030	1
137812	4	165040	1
137830	26, 49	165042	1
137847	4	165044	1
137848	4	165046	1
137850	7, 8, 27, 85	165048	1
137863	4	165050	1
137864	4	165060	1
137865	4	165062	1
137960	7, 25, 84	165064	1
137970	7, 25	165066	1
137976	7, 25, 28, 84, 114	165068	1
137977	84, 101	165070	1
137978	84, 94	165080	4
137979	25	165082	4
137985	26, 84, 115	165084	4
137990	26, 115	165090	3
138090	25	165092	3
160065	18	165094	3
160067	18	165120	2
160068	18	165122	2
160070	18	165124	2
160071	18	165126	2
160073	18	165128	2
160074	18	165130	2
160075	18	165140	2
160076	22	165142	2
160077	22	165144	2
160078	22	165146	2
163009	22	165148	2
163010	22	165150	2
163019	19	165160	2
163209	19	165162	2
163309	19	165164	2
163409	19	165166	2
163509	19	165168	2
163609	19	165170	2
163749	19	165180	4
163909	19	165182	4
164000	23	165184	4
164001	23	165190	3
164002	23	165192	3
164003	23	165194	3
164005	23	167009	22
164006	23	167010	22
164007	23	167019	22
164008	23	167020	22
164030	22	167209	22
164032	10, 26, 49	167219	22
164036	10, 26, 49	167249	22

167278.....	20	169909.....	18
167280.....	20	261000.....	98, 105
167282.....	20	275000.....	131
167284.....	20	275100.....	131
167286.....	20	275200.....	131
167288.....	20	275201.....	131
167290.....	20	310907.....	90, 99, 104
167292.....	20	311100.....	122, 157
167294.....	20	311600.....	34, 174
167296.....	20	312500.....	178
167320.....	20	312510.....	178
167321.....	20	312520.....	178
167322.....	20	312530.....	178
167324.....	20	312540.....	178
167326.....	20	312550.....	178
167328.....	20	312560.....	178
167330.....	20	312570.....	178
167332.....	20	312610.....	165
167334.....	20	312620.....	165
167336.....	20	312630.....	165
167338.....	20	312640.....	165
167340.....	21	312650.....	165
167363.....	24	312660.....	165
167366.....	24	312670.....	165
167372.....	24	312680.....	165
167376.....	24	312699.....	109, 117, 125
167378.....	21	313151.....	38, 59, 127
167380.....	21	313200....	68, 85, 89, 90, 91, 98, 99, 103, 104, 105, 108, 112, 118, 120, 133, 134, 137, 139, 140, 198
167381.....	21	313400.....	28, 69, 122, 137, 150, 157, 158
167382.....	21	313500.....	45, 67, 68, 72, 149
167384.....	21	313600.....	163
167385.....	21	313800.....	45, 70, 72, 81, 99, 104
167387.....	21	313900.....	90, 163
167388.....	21	314000....	89, 90, 97, 99, 103, 104, 112, 120, 138, 139, 140, 163
167389.....	21	314600.....	7, 8, 27, 68, 85, 90, 98, 104
167390.....	21	317009.....	116
168019.....	18	317700.....	178
168020.....	19	318100.....	170
168021.....	19	318200.....	165
168022.....	19	318801.....	10, 49
168029.....	17	318900.....	10, 26, 28, 49
168033.....	17	319315.....	66, 70
168049.....	17	3193389	11, 29, 36, 48, 60, 68, 77, 78, 79, 80, 81, 110, 111, 119, 120
168051.....	17	319339.....	9, 29, 48, 70
168052.....	17	319341.....	124
168053.....	17	319343.....	9, 11, 29, 48, 49, 68, 70, 78, 82, 111, 120
168060.....	17	319350.....	29, 49, 68, 70, 78, 82, 111, 120
168061.....	17	330500.....	206
168062.....	17	330600.....	201
168065.....	17	350000.....	94, 101
168066.....	17	350170.....	206
168067.....	17	350200.....	139
168209.....	18	350201.....	139
168309.....	18	350205.....	139
168409.....	18	350297.....	97
168509.....	18	350298.....	97
168609.....	18	350299.....	89, 103
168749.....	18	350300.....	89, 103
168909.....	18	350301.....	89
169009.....	18	350310.....	89, 97, 103
169209.....	18	350311.....	97
169309.....	18	350315.....	89, 97, 103
169409.....	18	350320.....	89, 97, 103
169509.....	18		
169609.....	18		
169749.....	18		

350330	86, 101
350340	103
350350	103
350360	103
350362	98
350363	98
350364	98
350365	97
350366	97
350367	97
350368	89
350369	89
350370	89
350380	98, 105
350381	89
350390	86, 94, 101
350410	105
350412	91
350413	91
351000	83
351010	83
351020	83
351030	83
351040	83
351050	83
351100	83
351110	83
351120	83
351130	83
351140	83
351150	83
352200	98, 104
352210	85
352212	85
352220	83, 100
352221	83, 100
352222	93
352223	93
360064	213
360078	35, 213
360086	213
360162	213
360170	213
360172	213
360256	213
360258	214
360262	214
360264	163, 214
360268	214
360272	214
360334	214
360346	214
360362	215
360366	168, 215
360370	168
360374	168, 215
360468	215
360544	215
360554	215
360560	215
360562	215
360564	216
360572	216
360586	216
361248	213
362024	217
362026	217
362090	217
362094	217
362166	217
362202	217
362250	217
362254	217
362270	218
362340	121, 218
362344	139, 168, 218
362348	218
362356	218
362358	218
362364	121, 218
362372	218
362376	219
362380	219
362438	219
362478	219
362482	219
362490	219
362494	219
362546	219
363597	219
364082	220
364088	220
364096	220
364106	220
364112	177, 220
364206	220
364228	220
364240	220
364274	220
364278	220
364282	221
364286	221
364290	221
364294	221
364298	221
364302	221
364304	221
365088	222
365124	222
365132	27, 222
365134	144, 222
365138	222
365144	222
365152	222
365168	222
365210	222
365232	222
366266	223
366296	223
366402	223
366474	223
367132	223
367136	223
367172	223
367176	223
369000	153, 223
369002	224
370016	35, 144, 153, 177, 224
370018	224
370020	224
370024	121, 139, 163, 168, 224
370026	224

370028.....	224	402464.....	53
370032.....	224	402468.....	54
370034.....	225	402470.....	54
370036.....	225	402500.....	61
370040.....	225	402502.....	61
372002.....	225	402512.....	56
373004.....	27, 225	402525.....	56
373008.....	34, 225	402526.....	56
373012.....	90, 98, 104, 140, 204, 225	402527.....	56, 84
373013.....	7, 8, 27, 85, 139, 224	402530.....	54
373016.....	169, 225	402540.....	61
380018.....	35, 144, 153, 177, 226	402620.....	56
380020.....	226	402621.....	56
380022.....	226	402662.....	54
380026.....	16, 121, 139, 163, 169, 204, 226	402664.....	54
380028.....	226	402666.....	54
380030.....	169, 226	402710.....	60
380034.....	226	402720.....	54
380036.....	226	402722.....	55
380038.....	227	402724.....	54
381014.....	226	402726.....	55
381024.....	226	440301.....	93
381026.....	226	440302.....	93
389002.....	153, 226	440303.....	93
389004.....	169, 227	440307.....	93
389011.....	67, 69	440308.....	93
390350.....	172	440309.....	93
390355.....	172	441501.....	100
390900.....	172	441502.....	100
391900.....	149, 154	441503.....	100
394300.....	195	441504.....	100
394400.....	195	441505.....	100
394500.....	178, 203	441506.....	100
394901.....	172, 195	441507.....	100
398202.....	28	441508.....	100
402276.....	54	441509.....	100
402313.....	55	441510.....	100
402400.....	52	441511.....	100
402402.....	52	441512.....	100
402403.....	52	447425.....	157
402404.....	52	447430.....	157
402406.....	52	447435.....	157
402408.....	52	447440.....	157
402410.....	52	447510.....	158
402412.....	52	447511.....	158
402416.....	54	447551.....	157
402418.....	54	447552.....	157
402420.....	52	447553.....	157
402421.....	52	449990.....	142
402422.....	52	449991.....	142
402423.....	52	452325.....	173
402424.....	52	461907.....	165
402426.....	52	466712.....	166, 195
402428.....	52	469654.....	140
402430.....	52	479945.....	21
402432.....	54	501000.....	76, 163, 175, 210
402434.....	54	501500.....	76, 163, 175, 210
402436.....	52	502000.....	76, 163, 175, 210
402443.....	52	502500.....	76, 163, 175, 184, 210
402450.....	53	503000.....	76, 163, 175, 210
402452.....	53	503500.....	76, 163, 175, 186, 210
402454.....	53	504000.....	76, 163, 171, 175, 210
402456.....	53	504500.....	76, 163, 175, 210
402458.....	53	505000.....	76, 163, 175, 210
402460.....	53	505500.....	76, 163, 175, 210
402462.....	53	506000.....	76, 163, 171, 210

507010	37, 38, 57, 59, 126, 127
507011	37, 38, 59, 126, 127
507012	37, 57, 58, 126
507020	38, 58, 126, 209
507024	37, 58, 126, 209
507029	38, 58, 126, 209
507040	37, 58, 126, 209
507042	37, 58, 126
507045	38, 59, 127
507047	38, 59, 127
507048	39, 59, 127
510300	76, 175, 184, 186, 188, 210
510310	76, 186, 188, 210
510600	163, 175, 210
510800	210
514000	210
514200	76, 210
514500	210
522503	14
522504	14
522545	14
530014	87, 95, 102
530031	72, 205
530032	72, 205
540210	81
540900	65
540905	65
540910	65
540915	65
540920	66
540922	66
540928	66
541000	67
541010	67
541011	67
541020	67
541024	44, 71
541025	44, 71
541029	66, 68
541030	68
541031	69
541032	69
541033	68
541034	44, 45, 71, 72
541035	44, 45, 71, 72
541036	44, 71, 82
541039	44, 71
541040	69
541041	45, 72
541044	44, 71
541050	69
541052	45, 72
541053	44, 45, 71, 72, 82
541060	45, 82, 150
541092	73
541190	69
541991	46, 73
541992	46, 74
541993	46, 75
541994	46, 73
541995	74
541996	75
541998	46, 73, 74, 75
542005	46, 73
542006	46, 73
542007	46, 73
542008	74
542009	75
542010	75
542011	73
542012	74
542013	75
542014	74
543030	45, 72
543060	67
550010	36
550012	36
550014	36
550023	35, 36, 40
550024	36, 60
550025	36
550060	40
550061	40
550062	40
550063	40
550064	40
550066	40
550068	40
550070	40
550080	42
550130	40
550131	40
550132	40
550133	40
550134	40
550136	40
550138	40
550140	40
550142	41
550143	40
550145	42
550147	42
550148	42
550175	43
550504	42
550530	42
550531	42
550532	42
552202	57, 60
552204	13, 32
552207	57
552210	34
552211	34
552212	34
552213	207
552214	13, 32
552215	88
552216	39
552217	39
552218	34, 39
552223	134
552224	134, 207
552229	207
552232	207
552233	134, 207
552240	33
552241	33
552243	33
552250	33
552251	33
552267	33
552268	33

553212.....	57	557264.....	162
553213.....	60	557266.....	160
555940.....	42	557268.....	159
555950.....	42	557270.....	159
555960.....	39, 60	557272.....	159
555990.....	33, 108, 112, 118, 120, 131, 160, 175, 179	557276.....	161, 172
556000.....	179	559100.....	138
556003.....	57	569000.....	227
556004.....	32	569710.....	93
556007.....	35	569720.....	93
556008.....	35	569730.....	93
556100.....	174	615160.....	211
556110.....	174	615161.....	211
556120.....	178	615162.....	211
556140.....	178	615163.....	211
556160.....	174	615164.....	211
556170.....	171, 175	615165.....	211
556180.....	171, 175	615166.....	211
556190.....	171, 175	615167.....	211
556915.....	174	660951.....	75, 197
556916.....	174	670300.....	70, 87, 95, 102, 192
556917.....	173	670400.....	170, 192
556918.....	173	670500.....	192
556924.....	34	670600.....	109, 118, 192
556925.....	173	670750.....	192
556926.....	34	670950.....	22, 30, 63, 73, 192
556930.....	173	670959.....	31, 74, 196
556935.....	173	671000.....	192
556940.....	173	671250.....	192
556950.....	173	671259.....	31, 196
556999.....	173	671500.....	87, 95, 102, 192
557208.....	170	671509.....	31, 196
557212.....	166, 172, 195	671750.....	192
557213.....	166	671759.....	31, 196
557214.....	162	672000.....	45, 72, 192
557215.....	162	672250.....	192
557216.....	172	672500.....	192
557217.....	165	672509.....	31, 196
557219.....	170	672750.....	192
557220.....	171	673000.....	192
557221.....	162	673250.....	192
557222.....	160	673500.....	192
557223.....	160	673750.....	192
557224.....	164	674000.....	192
557225.....	164	674250.....	192
557226.....	164	674500.....	192
557227.....	164	674750.....	192
557232.....	167	675000.....	192
557233.....	167	675250.....	192
557234.....	167	675500.....	192
557237.....	167	675750.....	192
557238.....	167	680009.....	31, 74, 196
557239.....	167	680010.....	75, 197
557241.....	167	680045.....	30, 48, 193
557242.....	168	680052.....	30, 48, 193
557243.....	167	680060.....	30, 48, 193
557244.....	167	680580..9, 30, 45, 63, 70, 72, 73, 87, 95, 102, 107, 109, 115,	
557245.....	167	118, 166, 193	
557246.....	78, 161, 172	680590.....	193
557250.....	159	680900.....	30, 63, 94, 101, 170, 193
557252.....	159	681000.....	30, 63, 193
557254.....	159, 160	681300.....	194
557256.....	160	682202.....	63, 194
557258.....	162	682203.....	63, 194
557260.....	162	682220.....	31, 74, 196
557262.....	160	682230.....	75, 197

682500	194
684000	73, 194
686900	166, 172, 194, 195
686901	31, 194, 196
686902	194
686910	31, 196
686911	31, 196
691200	193
691400	193
691500	49, 115
691510	75, 197
691519	31, 74
691600	31, 74, 196
691601	74
691700	8, 22, 26, 30, 54, 63, 73, 87, 95, 102, 193
691800	73
692000	198
692002	198
692004	198
692006	198
692012	198
692801	198
692910	165
693200	199
693400	199
693406	178, 201, 203
693408	62, 201
693409	51, 92, 96, 106, 200
693500	62, 200
693515	51, 92, 96, 106, 200
693620	51, 199
693700	199
693800	199
693810	198
693900	51, 200
693910	165
694210	198
694211	198
694212	198
694901	16, 38, 59, 127, 202, 208
694902	16, 202
694903	16, 202
694904	16, 127, 202
694981	28
694982	28
697010	8, 10, 15, 78, 79, 80, 111, 119
697012	77, 79, 80, 111, 119
697014	15, 78, 79, 80
697026	15, 77
697027	15, 77
697028	15, 77
697032	15, 77, 80
697036	78
697044	79
697045	79, 111, 119
697130	81
697132	81
697133	15, 78
697134	81
697136	81
697138	81
697140	81
697145	80
697146	80
697400	206
697401	147
697422	146
697425	147
697430	147
697435	147
697440	147
697510	155
697511	155
697525	146
697530	146
697535	146
697550	146
697551	149
697552	149
697553	149
697558	149
697559	149
697591	51, 64, 212
697597	154, 212
697598	50, 64, 212
697599	78, 148, 212
697725	145
697730	145
697735	145
697740	145
697755	145
699010	137, 150
699020	137
699030	137
699040	137
699050	137
699150	137
699200	138
740725	89
740750	97, 103
741475	89
741500	97, 103
742975	89
743000	97, 103
760500	191
760600	191
760750	191
760950	191
761000	191
761250	191
761500	191
761750	191
762000	191
762250	191
762500	191
762750	191
763000	191
763250	191
763500	191
763750	191
764000	191
764250	191
764500	191
764750	191
765000	191
765250	191
765500	191
765750	191
766000	191
766250	191
766500	191
766750	191

767000.....	191	868301.....	188
767250.....	191	868305.....	183
767500.....	191	868306.....	186
810060.....	207	868336.....	183
810252.....	178, 201, 203	868340.....	184
810254.....	178, 203	868400.....	188
811800.....	205	868410.....	187
811805.....	205	868420.....	185
811811.....	205	868425.....	185
811900.....	165, 205, 206	868427.....	185
811905.....	165, 206	868430.....	186
811911.....	165, 206	868431.....	186
811920.....	172, 195	868441.....	186, 188
811970.....	205	868445.....	186, 188
811991.....	166, 172, 194, 195	868446.....	186, 188
811992.....	165, 206	868450.....	183
821110.....	7, 8, 27, 85, 89, 98, 104, 204	868451.....	186, 188
822400.....	166	890450.....	128
829000.....	201	890802.....	182
829010.....	201	890803.....	182
829100.....	201, 204	890810.....	180
840492.....	195	890811.....	180
840520.....	91	890812.....	180
840630.....	116	890813.....	180
840710.....	116	890814.....	180
840720.....	116	890815.....	180
840730.....	116	890816.....	180
840740.....	116	890818.....	180
841201.....	107	890819.....	182
850012.....	5	890822.....	180
850013.....	5	890826.....	180
850014.....	8, 79	890828.....	180, 181
850039.....	27	890830.....	181
850050.....	3	890831.....	181
850051.....	3	890834....13, 32, 37, 59, 87, 88, 95, 102, 117, 125, 138, 143,	180, 181, 189, 208
850052.....	3	890835.....	180, 181
867120.....	143	890840.....	181
867121.....	143, 189	890845.....	29
867122.....	143, 189	890850.....	152, 153
867201.....	144	890852.....	153
867202.....	144	890854.....	152
868001.....	183, 186, 187	890863.....	152
868003.....	143, 183, 187, 189	890865.....	152
868004.....	183	890870.....	152
868005.....	143, 183, 189	890871.....	152
868006.....	143, 183, 187, 189	890883.....	151
868015.....	185	890885.....	151
868021.....	183, 186, 187	890886.....	151
868030.....	183, 187	890890.....	151
868031.....	183, 187	890896.....	152
868041.....	187	890897.....	152
868043.....	185	890950.....	156
868044.....	184, 187	890951.....	156
868055.....	185	890980.....	155
868104.....	143, 189	900050.....	133, 171, 175, 208
868106.....	183, 187	900052.....	133, 171, 176, 208
868108.....	185	900070.....	148
868110.....	143, 183, 189	900072.....	148
868111.....	185, 187	900073.....	148, 154
868161.....	183	900074.....	148
868164.....	183	900075.....	148
868202.....	183, 188	911500.....	179
868203.....	185	912400.....	155
868205.....	143, 183, 189	913021.....	23
868206.....	185, 188	913022.....	23
868218.....	143, 189		

913023	23	922910	12, 50
913024	23	922960	129, 130, 135, 136
913303	5	922961	129, 130, 135, 136
913304	8, 10, 15, 78, 79, 80, 111, 119	922962	130, 136
913305	44, 45, 71, 72, 82	922963	130, 136
919036	49	922964	130, 136
919070	50	922965	130, 136
922480	138	924950	28
922500	142	926110	198
922700	142	990013	128, 134, 141, 148, 170, 181, 206
922800	142	990152	50
922900	50		



DIE SCHALUNG

**NOE-Schaltechnik
Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG**

Kuntzestraße 72, 73079 Süssen
Telefon + 49 7162 13-1
Telefax + 49 7162 13-288
info@noe.de
www.noe.de
www.noeplast.com

**Schwupp-Verspannungen, Ankerhülsen, Betonanker, Schraubanker,
Gerüste und Abstützungen . . .
siehe Teileliste Schalungs-/Gerüst-Zubehör**

**Schalungspflege, Reinigung, Instandsetzung und Ersatzbeläge
siehe Teileliste Service-Leistungen**

Für die Lieferung der in dieser Liste aufgeführten Teile gelten ausschließlich die „Allgemeinen NOE Geschäftsbedingungen“.
Für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.
Technische Darstellungen und Angaben sowie Abbildungen sind unverbindlich.
Technische Änderungen vorbehalten.



**NOE-Schaltechnik
Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG**

Kuntzestr. 72, 73079 Süssen
T +49 7162 13-1
F +49 7162 13-288
info@noe.de
www.noe.eu

Belgien

NOE-Bekistingtechniek N.V.
info@noe.be
www.noe.eu

Frankreich

NOE-France
info@noefrance.fr
www.noe.eu

Niederlande

NOE-Bekistingtechniek b.v.
info@noe.nl
www.noe.eu

Österreich

NOE-Schaltechnik
noe@noe-schaltechnik.at
www.noe.eu

Polen

NOE-PL Sp. Zo.o.
noe@noe.pl
www.noe.pl

Schweiz

NOE-Schaltechnik
info@noe.ch
www.noe.eu