

# PREISLISTE EINZELTEILE

gültig ab JULI 2021



Artikel Nr.	Artikel	Verwendung	VK EUR	kg/Stk
<b>LEITSCHIENE, SYSTEM 1</b>				
620.00.LS	Leitschiene gerade 3,8m	alle LS-Systeme	259,37	48,00
<b>AUSGLEICHSLEITSCHIENE, SYSTEM 1</b>				
624.04	Ausgleichsleitschiene +/-100, verschr. BL = 3,8m	LS N1K / N2K / H1K	675,03	59,20
624.05	X Ausgleichsleitschiene +/-200, verschr. BL = 3,8m	LS N1K / N2K / H1K	auf Anfrage	70,30
<b>LEITSCHIENE GEBOGEN MIT RADIUS INNEN UND AUSSEN, SYSTEM 1</b>				
620.10	X Leitschiene gebogen R = 1,0m	alle LS-Systeme	2.188,30	48,00
620.16.1,5	X Leitschiene gebogen R = 1,5m	alle LS-Systeme	1.978,47	48,00
620.16.2	X Leitschiene gebogen R = 2,0m	alle LS-Systeme	1.329,30	48,00
620.09	Leitschiene gebogen R = 2,5m	alle LS-Systeme	1.195,86	48,00
620.15.3	X Leitschiene gebogen R = 3,0m	alle LS-Systeme	1.064,03	48,00
620.15.3,5	X Leitschiene gebogen R = 3,5m	alle LS-Systeme	1.000,26	48,00
620.15.4	X Leitschiene gebogen R = 4,0m	alle LS-Systeme	933,01	48,00
620.15.4,5	X Leitschiene gebogen R = 4,5m	alle LS-Systeme	865,48	48,00
	Leitschiene gebogen R = 5,0m - 9,5m	alle LS-Systeme	662,63	48,00
	Leitschiene gebogen R = 10,0m - 40,0m	alle LS-Systeme	336,56	48,00
	X Leitschiene gebogen unter R = 1,0m	alle LS-Systeme	auf Anfrage	48,00
<b>STEHER</b>				
621.00	Hutsteher L=2000mm	LS N1D (alt)	140,17	28,40
621.01	Hutsteher L=2500mm	LS N1D (alt)	174,74	35,50
621.02	X Hutsteher L=3000mm	LS N1D (alt)	auf Anfrage	41,80
621.30.GL	C120-Steher mit Grundplatte 540mm 0% Neig., Standard	LS N1K	132,97	13,70
621.32.GL	C120-Steher mit Grundplatte 610mm 0% Neig.	LS N1K	144,67	14,41
003.03.GL	Sigma-Steher 1,5m	LS N2D	55,93	11,46
003.00.GL	Sigma-Steher 1,9m	LS N2D	70,84	14,50
003.01.GL	Sigma-Steher 2,0m	LS N2D	74,52	15,03
003.02.GL	Sigma-Steher 2,5m	LS N2D	92,37	18,55
621.38.GL	C120-Steher mit Grundplatte 590mm 0% Neig., Standard	LS N2K	152,96	13,70
621.39.GL	X C120-Steher mit Grundplatte 510mm 0% Neig.	LS N2K	152,96	12,90
621.47.GL	C120-Steher mit Grundplatte 660mm 0% Neig.	LS N2K	166,76	14,50
621.48.GL	C120-Steher 1,5m	LS H1D	79,19	15,20
621.49.GL	C120-Steher 2,0m	LS H1D	111,96	19,50
621.29.GL	C120-Steher mit Grundplatte 570mm 0% Neig., Standard	LS H1K	195,58	16,00
621.36.GL	C120-Steher mit Grundplatte 650mm 0% Neig.	LS H1K	201,03	17,10
621.05	Hutsteher für Bodenendstück L=2000mm	alle LS-Systeme	142,15	28,40
621.20	X U100- Steher 2,0m	KB 1MH1	86,12	14,51
	X Formrohr-Steher m. Grundplatte 480 - 670mm, 0% / 2% Neig.	LS N1K (alt)	auf Anfrage	~ 19,50
003.21	X Sigma-Steher mit Grundplatte 460mm 2,5% Neig., Standard	LS H1K (alt)	auf Anfrage	9,69
<b>DÄMPFUNGELEMENTE, DISTANZSTÜCK, BÜGEL, ABSPANNGURT</b>				
622.01	Dämpfungselement 160mm	LS N1D (alt) / N1K (alt)	26,97	3,01
622.00	Dämpfungselement 310mm	LS N1D (alt) / N1K (alt)	55,41	4,81
622.01.S	Dämpfungselement 160 S	LS N1K / N2K	28,79	1,36
004.00	Stützbügel Profil A	LS N2D	10,36	0,97
005.21	Abstandhalter rechts ohne Pfostenklaue	LS H1K	57,45	4,30
622.48	Abspanngurt H1 3,8m	LS H1K	111,65	11,00
622.10	X Distanzstück Typ1 (Querträger)	KB 1MH1	71,04	8,10
005.01/005.11	X Abstandhalter rechts/links mit Pfostenklaue	LS H1K (alt)	auf Anfrage	5,86
<b>ENDKONSTRUKTIONEN, ÜBERGÄNGE</b>				
623.00	LS-Bodenendstück	alle LS-Systeme	391,46	43,80
623.02	Knotenblech	alle LS-Systeme	86,36	6,90
623.07.A/B	Kopfstück kurz verkröpft/unverkröpft Leitschutz	alle LS-Systeme	107,17	8,50
623.16	Bauwerksanschluss verkröpft System1 - Beton 0-8°	alle LS-Systeme	740,09	31,10
623.17	Bauwerksanschluss unverkröpft Beton - System1 0-8°	alle LS-Systeme	740,09	31,10
	X Absenkung m. Platte, H=600 bis 870mm, Re./Li., Ende/Anfang	LS N1K / N2K / H1K	1.023,85	~ 58,00

# PREISLISTE EINZELTEILE

gültig ab JULI 2021



Artikel Nr.	Artikel	Verwendung	VK EUR	kg/Stk
<b>UNTERFAHRSCHUTZ</b>				
625.65	Motorrad-UFS Profil	LS N2D	319,54	35,00
625.68	Motorrad-UFS Pendellasche	LS N2D	57,00	2,82
625.69	Motorrad-UFS Kopfstück	LS N2D	115,64	7,15
625.50	X Unterfahrschutz H1 spezial	LS H1K (alt)	auf Anfrage	18,00
625.55	X Stoßverbindung UFS H1 spezial	LS H1K (alt)	auf Anfrage	1,23
625.54	X Stoßverbindung Absenkung UFS H1 spezial	LS H1K (alt)	auf Anfrage	1,39
625.51	X Dilatation Unterfahrschutz H1 spezial +/- 160mm	LS H1K (alt)	auf Anfrage	25,50
<b>HANDLAUF VIERKANT</b>				
625.00	Handlaufholm gerade 3,7m	alle LS-Systeme	143,88	18,60
625.21	Handlaufstütze 740	alle LS-Systeme	53,09	4,00
625.09	Handlaufverbindungsstück	alle LS-Systeme	25,50	1,16
625.12	Handlaufendbogen	alle LS-Systeme	112,10	4,44
625.16	Handlaufverbindungsstück 2holmig	alle LS-Systeme	34,68	1,20
	X Handlaufholm gebogen R = 1,0 m - 4,0 m	alle LS-Systeme	839,25	18,60
	X Handlaufholm gebogen R = 5,0 m - 9,0 m	alle LS-Systeme	532,40	18,60
	X Handlaufholm gebogen R = 10,0 m - 20,0 m	alle LS-Systeme	322,88	18,60
	X Handlaufholm gebogen R = 21,0 m - 35,0 m	alle LS-Systeme	290,52	18,60
<b>SCHRAUBEN, ZUBEHÖR</b>				
		NORM		
626.04	Flachrundschraube M10x55 + Mu. M10 fvz	DIN 603	LS H1K (alt)	0,74 0,05
626.00.Set	Flachrundschraube M16x35 + Mu. M16 fvz	SB-Garnitur	alle LS-Systeme	2,69 0,16
626.26	6kt-Schraube fvz M8x35 4.6 + Mu. M8	ISO 4017 + 4032	LS Motorrad UFS	0,66 0,10
640.40	6kt-Schraube fvz M10x25 4.6 + Mu. M10	ISO 4016 + 4034-5	LS H1K (alt) / N1K / N2K	0,84 0,03
626.17	6kt-Schraube fvz M10x55 TG. 4.6 + Mu. M10	ISO 4016 + 4034-5	LS N2D	0,89 0,05
626.07.1	6kt-Schraube fvz M10x55 VG 8.8 + Mu. M10	ISO 4017 + 4032	LS H1D	0,80 0,05
626.01	6kt-Schraube fvz M16x35 8.8 + Mu. M16	ISO 4017 + 4032	LS N1&H1 (alt) / Abs. lang	2,04 0,11
626.14	6kt-Schraube fvz M16x90 4.6 + Mu. M16	ISO 4016 + 4034-5	LS Handlauf	2,92 0,20
640.60	Scheibe 11 fvz (20xØ11x2mm)	ISO 7091	LS H1K (alt) / N1K / N2D / N2K	0,11 0,00
640.34	Scheibe 18 fvz (30xØ17,5x3mm)	ISO 7091	LS H1K (alt) / H1K / HL / Abs. lang	0,74 0,01
626.27	Scheibe 28 fvz (28xØ9x3mm)	ISO 7094	LS Motorrad UFS	0,52 0,02
640.35	Scheibe 34 fvz (34xØ11x3mm)	ISO 7094	LS N1K / N2K / H1D	0,84 0,02
640.32	Scheibe 50 fvz (50xØ18x4mm)	ISO 4759-3	alle LS-Systeme	0,45 0,05
010.10	Decklasche M10 fvz		LS N2D	1,43 0,17
010.00	Decklasche M16 fvz		LS H1K (alt) / Abs. lang	1,43 0,17
627.00	Gewindeplatte M16 fvz		LS N1K (alt)	8,32 0,18
640.70.Set	Betonschraube TOGE BSM16 M18x190 inkl. Mutter fvz + 2 Stk. Scheibe 50		alle LS-Brückensysteme	14,85 0,42
640.71.Set	X Betonschraube TOGE BSM16 M18x220 inkl. Mutter fvz + 2 Stk. Scheibe 50		„LS und VAKF Brückensysteme“	17,08 0,46
640.73	Kartusche CEMFAST CF-T 300 V inkl. Mischspitze, pro 25 TOGE Anker		„LS und VAKF Brückensysteme“	68,13 0,56
627.10	Elastische Unterlage 220x360x3		LS N1K (alt)	15,08 0,37
627.20	Abdeckkappe für FR-Steher		LS N1K (alt)	4,29 0,06
18.063	Schneestangenhalterung für Leitschiene		alle LS-Systeme	34,07 2,64

X Auf Anfrage, nach Verfügbarkeit und Lieferzeit.

### Frachtkosten-Staffelung nach Bruttogewicht je Auftrag:

< 1,0 to: Verrechnung nach tatsächlichem Aufwand  
 zw. 1,0 u. 5,0 to: 3% vom Netto-Auftragswert  
 > 5,0 to: Frachtfrei

Preise sind exkl. MWSt, freibleibend, ab Werk Grafenwörth und gültig bis auf Widerruf!

Die Verbindungsmittel sind im Preis inkludiert (ausgenommen Betonschrauben).

Sonderkonstruktionen wie: gebogene Leitschienen, Steher mit Sonder-Länge bzw. Lochung auf Anfrage.

Druck- und Satzfehler sowie Änderungen vorbehalten! Es gelten unsere AGB, einzusehen unter [www.leitschutz.com](http://www.leitschutz.com)