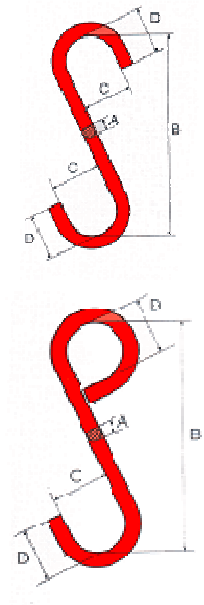


S - Haken hochfest mit eingeschlagener Tragfähigkeit. Sondermaße auf Anfrage

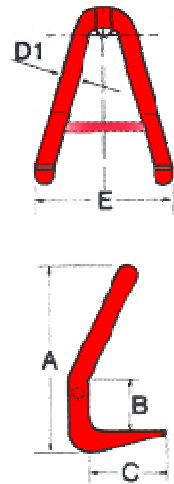
Tragfähigkeit in t	Artikel Nr.	Preis €	Artikel Nr.	Preis €	Maße S - Haken in mm		
					A	B	C
	offen		geschlossen				
0,50	100950	19,00	100951	23,00	16	130	40
0,75	100952	22,00	100953	28,30	18	160	50
1,00	100954	24,30	100955	36,80	20	180	55
1,50	100956	29,10	100957	46,20	26	220	65
2,00	100958	59,00	100959	72,80	32	260	80
3,00	100960	66,20	100961	89,00	36	320	95
4,00	100962	90,80	100963	116,00	40	360	110



F.NR.12.802.04.2009.47/100

Verladehaken hochfest mit eingeschlagener Tragfähigkeit nur paarweise bis 30° N. Winkel verwenden. Sondermaße auf Anfrage

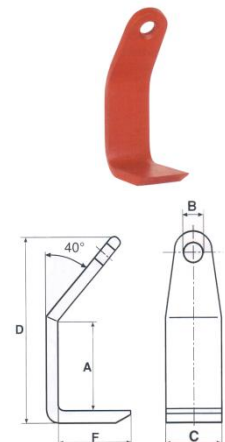
Tragfähigkeit in t pro Stück	Artikel Nr.	Preis Stück / €	Verladehaken Maße in mm				
			A	B	C	D1	E
0,5	100963	85,00	180	50	80	18	150
1,00	100964	124,00	210	60	95	20	170
2,00	100965	153,00	280	80	115	26	220
3,00	100966	260,00	400	120	140	32	320
5,00	100967	382,00	660	200	210	40	520
7,50	100968	779,00	980	300	300	60	760



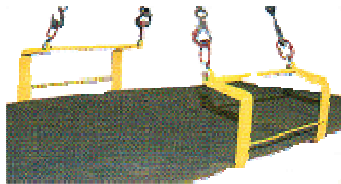
F.NR.12.802.04.2008.18/LP

Verladehaken hochfest einfache Form mit eingeschlagener Tragfähigkeit. Sondermaße auf Anfrage

Tragfähigkeit in t	Artikel Nr.	Preis Stück / €	Verladehaken einfache Form Maße in mm				
			A	B	C	D	F
0,50	100970	114,00	80	16	50	170	70
1,00	100971	134,00	90	20	60	210	90
1,50	100972	142,50	110	23	70	240	105
2,00	100973	202,00	125	25	80	275	110
2,50	100974	168,00	145	30	90	300	120
3,00	100975	245,00	185	35	100	380	135
4,00	100976	447,00	220	35	115	450	145
5,00	100977	538,00	260	40	130	520	160



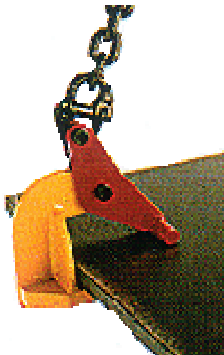
F.NR.12.802.04.2008.19/100



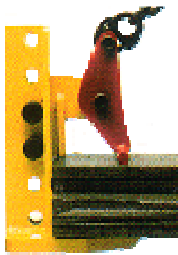
Verladehaken hochfest doppelte Form mit eingeschlagener Tragfähigkeit

Tragfähigkeit in t pro Paar	Artikel Nr.	Preis pro Stück	Greifbereich in mm
3,0	100980	606,00	0 - 300
6,0	100982	655,00	0 - 300

Blechklemmen für Einzelbleche und Blechbündel nur paarweise einsetzbar



in t pro Paar	Nr.	Stück / €	in mm
1,0	100984	83,00	0 - 60
1,0	100985	121,00	0 - 120
2,0	100986	127,00	0 - 60
2,0	100987	153,00	0 - 120
3,0	100988	168,00	0 - 60
3,0	100989	200,00	0 - 150
4,0	100990	220,00	0 - 60
4,0	100991	311,00	0 - 150
5,0	100992	262,00	0 - 60
5,0	100993	332,00	0 - 150



Tragfähigkeit in t pro Paar	Artikel Nr.	Preis	Greifbereich in mm
3,0	100997	457,00	0 - 300
5,0	100998	562,00	0 - 300



Tragfähigkeit in t pro Paar	Artikel Nr.	Preis Stück / €	Greifbereich in mm
2,5	101001	562,00	0 - 150