



### PB-Blockgreifer

Zum Heben verschiedener quaderförmiger Produkte

Artikel Name kurz	Greifbereich in mm (min) [mm]	WLL [kg]	WLL [t]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
Block clamp 0-100mm 500	0 - 100	500	0.5	320 - 551	545 - 600	236 - 290	69
Block clamp 100-250mm 500	100 - 250	500	0.5	340 - 684	575 - 680	345 - 440	69
Block clamp 200-500mm 500	200 - 500	500	0.5	464 - 1031	823 - 975	578 - 743	80
Block clamp 200-500mm 1000	200 - 500	1000	1	550 - 1160	870 - 1085	635 - 812	80
Block clamp 0-200mm 1000	0 - 200	1000	1	459 - 837	750 - 847	392 - 484	80
Block clamp 500-800mm 1000	500 - 800	1000	1	781 - 1370	1045 - 1200	1003 - 1146	170
Block clamp 700-1000mm 1000	700 - 1000	1000	1	915 - 1481	1162 - 1304	1205 - 1330	170

Artikel Name kurz	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	J [mm]	K [mm]
Block clamp 0-100mm 500	18	52	16	96	200	95	118 - 150
Block clamp 100-250mm 500	18	52	16	96	200	95	113 - 127
Block clamp 200-500mm 500	23	64	20	96	200	95	203 - 261
Block clamp 200-500mm 1000	23	64	20	130	200	123	175 - 240
Block clamp 0-200mm 1000	23	64	20	130	200	125	190 - 240
Block clamp 500-800mm 1000	38	110	10	150	300	289	287 - 337
Block clamp 700-1000mm 1000	38	110	10	150	300	289	364 - 407

Artikel Name kurz	Nettogewicht kg [kg]
Block clamp 0-100mm 500	10
Block clamp 100-250mm 500	12
Block clamp 200-500mm 500	20
Block clamp 200-500mm 1000	47
Block clamp 0-200mm 1000	25
Block clamp 500-800mm 1000	71
Block clamp 700-1000mm 1000	78



## BESTELLNUMMERN

Greifbereich in mm (min)	0.5 t	1 t
0 - 100 mm	2016656	-
0 - 200 mm	-	2016659
100 - 250 mm	2016657	-
200 - 500 mm	2016658	2017098
500 - 800 mm	-	2017099
700 - 1'000 mm	-	2017100

■ Normen	EN 13155
■ Farbe	Gelb
■ Temperaturbereich	-20° C to + 90° C
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

