

KS-Blechklemme

Heben und Drehen von Platten, Teile, fertige Baugruppen, Stahlrahmen und mehr



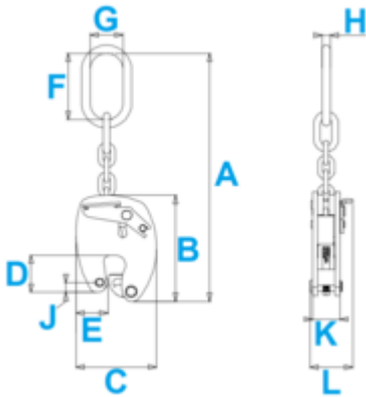
Artikel Name kurz	Greifbereich in mm (min) [mm]	WLL [kg]	WLL [t]	Abmessung A [mm]	Abmessung B [mm]	Abmessung C [mm]	Abmessung D [mm]
KS sheet metal clamps 750	0 - 15	750	0.75	300	129	97	45
KS sheet metal clamps 1000	0 - 20	1000	1	426	173	128	60
KS sheet metal clamps 2000	0 - 25	2000	2	485	218	161	75
KS sheet metal clamps 3000	0 - 30	3000	3	595	260	205	94

Artikel Name kurz	Abmessung E [mm]	Abmessung F [mm]	Abmessung G [mm]	Abmessung J [mm]	Abmessung K [mm]	Abmessung L [mm]	Nettogewicht kg [kg]
KS sheet metal clamps 750	39	80	40	12	34	53	1.7
KS sheet metal clamps 1000	49	110	60	16	43	67	3.8
KS sheet metal clamps 2000	62	110	60	19	47	79	6.4
KS sheet metal clamps 3000	85	135	75	28	58	96	12



KS sheet metal clamp

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



BESTELLNUMMERN

WLL	KS sheet metal clamps 750	KS sheet metal clamps 1000	KS sheet metal clamps 2000	KS sheet metal clamps 3000
0.75 t	2009378	-	-	-
1 t	-	2009379	-	-
2 t	-	-	2009380	-
3 t	-	-	-	2009381

- Normen EN 13155
- Hauptmaterial Stahl
- Farbe Gelb
- Temperaturbereich -20° C to + 100° C
- Verpackungseinheit (VPE) Inhalt 1



KS sheet metal clamp

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