

Massivrohrschelle (metrisch) MP-M



Bestellbezeichnung	Spannbereich - D	Nominale Rohrgröße (Zoll)	Breite - B	Querschnitt Breite und Stärke (b x s)	Abstand Rohrmitte bis Oberkante - h	Maximallast - F
MP-M 2" C	57 - 64 mm	2"	104 mm	24 x 2 mm	51 mm	1800 N
MP-M 2 1/2" C	70 - 77 mm	2-1/2"	122 mm	24 x 2 mm	59 mm	1800 N
MP-M 3" C	82 - 90 mm	3"	135 mm	24 x 2 mm	65 mm	1800 N
MP-M 4" C	108 - 114 mm	4"	165 mm	30 x 2.5 mm	78 mm	2400 N
MP-M 5" C	137 - 142 mm	5"	193 mm	30 x 2.5 mm	92 mm	2400 N
MP-M 6" C	162 - 168 mm	6"	223 mm	30 x 2.5 mm	106 mm	2400 N
MP-M 177.8 C	175 - 180 mm		235 mm	30 x 3 mm	112 mm	4500 N
MP-M 193.7 C	190 - 200 mm		254 mm	30 x 3 mm	122 mm	4500 N
MP-M 219.1 C	217 - 224 mm	8"	279 mm	30 x 3 mm	134 mm	4500 N

Technische Daten für Massivrohrschelle (metrisch) MP-M M16

Durchmesser - D	Querschnitt Breite und Stärke (b x s)	Anschlussgewinde	Klemmschraube	Drehmoment	Maximallast - F
57 - 90 mm	24 x 2 mm	M16	M8	3 Nm	1800 N
108 - 168 mm	30 x 2.5 mm	M16	M8	3 Nm	2400 N
175 - 224 mm	30 x 3 mm	M16	M8	3 Nm	4500 N

Hilti. Mehr Leistung. Mehr Zuverlässigkeit.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenservice:

Hilti Austria Gesellschaft m.b.H.: T 0800-81 81 00 | Hilti (Schweiz) AG: T 0844 84 84 85 | Hilti Deutschland AG: T 0800-888 55 22

Technische - und Programmänderungen vorbehalten. Stand 11/2014.