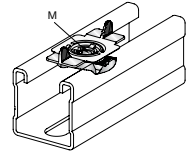


Flügelmutter (A4 Edelstahl) MQM-R



Technische Daten für Flügelmutter (A4 Edelstahl) MQM-R

Flügelmutter (A4 Edelstahl)	Maximale Zuglast		Maximale Scherlast		Drehmoment
	Schiene 1	Schiene 2	Schiene 1	Schiene 2	
MQM-R M6	3.0 kN	3.0 kN	1.5 kN	1.5 kN	10 Nm
MQM-R M8	5.0 kN	5.0 kN	3.5 kN	3.5 kN	20 Nm
MQM-R M10	5.0 kN	8.0 kN	5.0 kN	5.0 kN	40 Nm
MQM-R M12	5.0 kN	8.0 kN	5.0 kN	5.0 kN	40 Nm

Schiene 1: MQ-21-R, MQ-41-R, MQ-21D-R, MQ-41D-R

Schiene 2: MQ-52-R

Lastwerte gelten nur bei Verwendung von Schrauben mit der Festigkeitsklasse A4-70.

Die dargestellten Lasten sind empfohlene Werte die bereits mit einem Teilsicherheitsbeiwert auf der Einwirkungsseite von 1,4 und auf der Widerstandsseite von 1,0 beaufschlagt sind.

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 08/2016