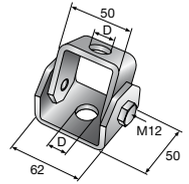


Universalgelenk feuerverzinkt MQP-U-F



Technische Daten für Universalgelenk feuerverzinkt MQP-U-F

Lastwertzeichnung	Winkel α	0°	10°	30°	45°	60°	80°	90°
	Aufnehmbare Zugkraft F für MQP-U M12-F und M16 unter Berücksichtigung des Winkels α	5,0 kN	5,0 kN	3,79 kN	3,29 kN	2,93 kN	2,86 kN	2,86 kN
	Werte können linear interpoliert werden. 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