

JKC M16

Doppelkerbzahnschraube

JKC M16 besitzen die Europäische Technische Bewertung ETA-09/0338. Sie sind für den Einsatz mit warmprofiligen Anker- und Montageschienen W 40+ und W 40/22 vorgesehen. Sie sind aus feuerverzinktem Stahl gefertigt, besitzen doppelte Kerbzähne am Schraubenkopf und zwei Kerben an ihrem Schaftende. Die JKC M16 sind in unterschiedlichen Längen erhältlich. Sie werden inklusive Muttern geliefert.





Artikel	Тур	L	Festigkeitsklasse	MG	G
JKC1640 8.8 FV	JORDAHL Doppelkerbzahnschraube M16x40	40 mm	8.8	M16	0.137 kg
JKC1650 8.8 FV	JORDAHL Doppelkerbzahnschraube M16x50	50 mm	8.8	M16	0.150 kg
JKC1660 8.8 FV	JORDAHL Doppelkerbzahnschraube M16x60	60 mm	8.8	M16	0.163 kg
JKC1680 8.8 FV	JORDAHL Doppelkerbzahnschraube M16x80	80 mm	8.8	M16	0.178 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





Brandschutz: Ja (1)

Seite 1





PRODUKTINFORMATION



Europäische Technische Bewertung: ETA-09/0338



