

JH M16

Hammerkopfschraube

JH M16 besitzen die Europäische Technische Bewertung ETA-09/0338. Sie finden ihren Einsatz bei der Befestigung von Anschlusskonstruktionen an Anker- und Montageschienen K 38/17, K 36/36, K 36/20 und sind durch eine Hammerkopfform und eine Kerbe am Schaftende gekennzeichnet. Die Schrauben werden aus feuerverzinktem Stahl, galvanisch verzinktem Stahl oder aus Edelstahl gefertigt und sind in verschiedenen Längen erhältlich. Die JH M16 werden inklusive Muttern geliefert.





Artikel	Тур	MG	G
JH1650 FV	JORDAHL Schraube JH M16x50	M16	0.137 kg
JH1660 8.8 FV	JORDAHL Schraube JH M16x60	M16	0.150 kg
JH1660 FV	JORDAHL Schraube JH M16x60	M16	0.150 kg

Artikel	Тур	MG	G
JH1630 GV	JORDAHL Schraube JH M16x30	M16	0.104 kg
JH1640 GV	JORDAHL Schraube JH M16x40	M16	0.117 kg
JH1650 GV	JORDAHL Schraube JH M16x50	M16	0.130 kg
JH1660 GV	JORDAHL Schraube JH M16x60	M16	0.143 kg
JH1680 GV	JORDAHL Schraube JH M16x80	M16	0.170 kg
JH16100 GV	JORDAHL Schraube JH M16x100	M16	0.197 kg
JH16125 GV	JORDAHL Schraube JH M16x125	M16	0.230 kg
JH16150 GV	JORDAHL Schraube JH M16x150	M16	0.263 kg
JH16200 GV	JORDAHL Schraube JH M16x200	M16	0.330 kg

Artikel	Тур	MG	G
JH1640 A4	JORDAHL Schraube JH M16x40	M16	0.118 kg
JH1650 A4	JORDAHL Schraube JH M16x50	M16	0.131 kg

Seite 1





PRODUKTINFORMATION

Artikel	Тур	MG	G
JH1660 A4	JORDAHL Schraube JH M16x60	M16	0.145 kg
JH1680 A4	JORDAHL Schraube JH M16x80	M16	0.171 kg
JH16100 A4	JORDAHL Schraube JH M16x100	M16	0.198 kg
JH16150 A4	JORDAHL Schraube JH M16x150	M16	0.264 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





Brandschutz: Ja (1)



Europäische Technische Bewertung: ETA-09/0338





Seite 2