



## JXH M16

### Zahnschraube

JXH M16 besitzen die Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-21.4-1690. Sie werden in Verbindung mit den gezahnten Anker- und Montageschienen W 38/23 eingesetzt und aus feuerverzinktem Stahl, galvanisch verzinktem Stahl oder aus Edelstahl gefertigt. Ein weiteres Merkmal der Schrauben sind die zwei Kerben an ihrem Schaftende. Die JXH M16 sind in verschiedenen Längen erhältlich. Die Lieferung erfolgt inklusive Muttern.

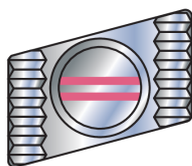


Artikel	Typ	L	Festigkeitsklasse	MG	G
JXH1640 8.8 FV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x40	40 mm	8.8	M16	0.134 kg
JXH1650 8.8 FV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x50	50 mm	8.8	M16	0.147 kg
JXH1660 8.8 FV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x60	60 mm	8.8	M16	0.160 kg
JXH16100 8.8 FV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x100	100 mm	8.8	M16	0.214 kg
JXH1680 8.8 FV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x80	80 mm	8.8	M16	0.187 kg
JXH16125 8.8 FV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x125	125 mm	8.8	M16	0.247 kg
JXH16150 8.8 FV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x150	150 mm	8.8	M16	0.280 kg
JXH16200 8.8 FV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x200	200 mm	8.8	M16	0.347 kg
JXH1630 8.8 FV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x30	30 mm	8.8	M16	0.120 kg

Artikel	Typ	L	Festigkeitsklasse	MG	G
JXH1640 8.8 GV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x40	40 mm	8.8	M16	0.126 kg
JXH16125 8.8 GV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x125	125 mm	8.8	M16	0.239 kg
JXH1660 8.8 GV	JORDAHL Zahnschraube JXH M16x60	60 mm	8.8	M16	0.153 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





Brandschutz: Ja (1)

AbZ

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung: Z-21.4-1690

