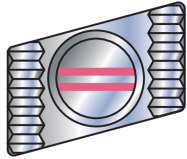


## JXH M16

### 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.



### Stahl, galvanisch verzinkt

Artikel	L	Festigkeitsklasse	Gewicht
JXH1640 8.8 GV	40 mm	8,8	0,126 kg
JXH1660 8.8 GV	60 mm	8,8	0,153 kg
JXH16125 8.8 GV	125 mm	8,8	0,239 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	Festigkeitsklasse	Gewicht
JXH1630 8.8 FV	30 mm	8,8	0,120 kg
JXH1640 8.8 FV	40 mm	8,8	0,134 kg
JXH1650 8.8 FV	50 mm	8,8	0,147 kg
JXH1660 8.8 FV	60 mm	8,8	0,160 kg
JXH1680 8.8 FV	80 mm	8,8	0,187 kg
JXH16100 8.8 FV	100 mm	8,8	0,214 kg
JXH16125 8.8 FV	125 mm	8,8	0,247 kg
JXH16150 8.8 FV	150 mm	8,8	0,280 kg
JXH16200 8.8 FV	200 mm	8,8	0,347 kg

L: Länge

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

Seite 1





Brandschutz



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung, Z-21.4-1690

