



## JG M6

### Hammerkopfschraube

JG M6 besitzen die Europäische Technische Bewertung ETA-09/0338. Sie werden bei der Befestigung von Anschlusskonstruktionen an den Anker- und Montageschienen K 21/12 eingesetzt 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 JG M6 werden inklusive Muttern geliefert.

ETA

Artikel	Typ	L	Festigkeitsklasse	MG	G
JG620 GV	JORDAHL Schraube JG M6x20	20 mm	4.6	M6	0.010 kg
JG615 GV	JORDAHL Schraube JG M6x15	15 mm	4.6	M6	0.009 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



ETA

Europäische Technische Bewertung: ETA-09/0338

