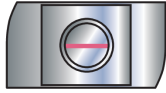


## JH M10

### Hammerkopfschraube



JH M10 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 M10 werden inklusive Muttern geliefert.



### Edelstahl, Werkstoff Nr.1.4462

Artikel	L	Gewicht
JH1030 A4-70I	30 mm	0,053 kg
JH1040 A4-70I	40 mm	0,058 kg
JH1050 A4-70I	50 mm	0,063 kg
JH1060 A4-70I	60 mm	0,068 kg

### Stahl, galvanisch verzinkt

Artikel	L	Gewicht	
JH1020 GV	20 mm	4,6	0,046 kg
JH1030 GV	30 mm	4,6	0,051 kg
JH1040 GV	40 mm	4,6	0,056 kg
JH1050 GV	50 mm	4,6	0,061 kg
JH1060 GV	60 mm	4,6	0,066 kg
JH1080 GV	80 mm	4,6	0,076 kg
JH10100 GV	100 mm	4,6	0,086 kg
JH10150 GV	150 mm	4,6	0,111 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt



# PRODUKTINFORMATION

---

Artikel	L	Gewicht	
JH1050 FV	50 mm	4,6	0,065 kg
JH1060 FV	60 mm	4,6	0,070 kg
JH1080 FV	80 mm	4,6	0,080 kg

**L:** Länge

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit



Europäische Technische Bewertung, ETA-09/0338



Brandschutz

