



## JB M10

### Hakenkopfschraube

JB M10 besitzen die Europäische Technische Bewertung ETA-09/0338. Sie finden ihre Anwendung bei der Befestigung von Anschlusskonstruktionen an Anker- und Montageschienen W 55/42, W 53/34, K 53/34, W 50+, K 50/40, W 50/30, K 50/30 und K 48/26. Die Schrauben sind durch eine Hakenkopfform und eine Kerbe am Schaftende gekennzeichnet. Sie werden aus feuerverzinktem Stahl, galvanisch verzinktem Stahl oder aus Edelstahl gefertigt. Die JB M10 sind in verschiedenen Längen erhältlich. Ihre Lieferung erfolgt inklusive Muttern.



### Stahl, galvanisch verzinkt

Artikel	L	Festigkeitsklasse	Gewicht
JB1030 GV	30 mm	4,6	0,078 kg
JB1040 GV	40 mm	4,6	0,083 kg
JB1050 GV	50 mm	4,6	0,088 kg
JB1060 GV	60 mm	4,6	0,093 kg
JB1080 GV	80 mm	4,6	0,103 kg
JB10100 GV	100 mm	4,6	0,113 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	Festigkeitsklasse	Gewicht
JB1080 FV	80 mm	4,6	0,110 kg

### Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	L	Festigkeitsklasse	Gewicht
JB1030 A4	30 mm	0,080 kg	
JB1080 A4	80 mm	0,105 kg	

Seite 1



**L:** Länge

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit



Europäische Technische Bewertung, ETA-09/0338



Brandschutz

