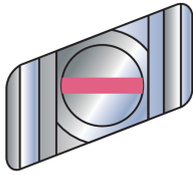


JC M10

Hakenkopfschraube



JC M10 besitzen die Europäische Technische Bewertung ETA-09/0338. Sie finden ihre Anwendung bei der Befestigung von Anschlusskonstruktionen an Anker- und Montageschienen W 40+, W 40/22, K 40/22 und K 40/25. 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 JC M10 sind in verschiedenen Längen erhältlich. Sie werden inklusive Muttern geliefert.



Stahl, galvanisch verzinkt

Artikel	L	Gewicht	
JC1020 GV	20 mm	4,6	0,057 kg
JC1030 GV	30 mm	4,6	0,062 kg
JC1040 GV	40 mm	4,6	0,067 kg
JC1050 GV	50 mm	4,6	0,072 kg
JC1060 GV	60 mm	4,6	0,077 kg
JC1065 GV	65 mm	4,6	0,079 kg
JC1080 GV	80 mm	4,6	0,087 kg
JC10100 GV	100 mm	4,6	0,097 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	Gewicht	
JC1030 FV	30 mm	4,6	0,067 kg
JC1040 FV	40 mm	4,6	0,072 kg
JC1060 FV	60 mm	4,6	0,082 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)



PRODUKTINFORMATION

Artikel	L	Gewicht
JC1030 A4	30 mm	0,063 kg
JC1040 A4	40 mm	0,068 kg
JC1050 A4	50 mm	0,073 kg

L: Länge

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit



Europäische Technische Bewertung, ETA-09/0338



Brandschutz

