

Technisches Datenblatt

Trägerschraubklammer, mit Gewinde

Art.-Nr. 1488090



Mit Gewinde.
Max. Anzugsdrehmoment: 21 Nm

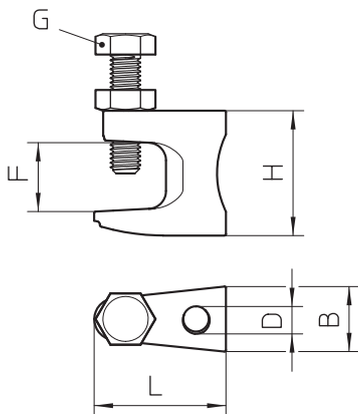


TG Temperguss

Stammdaten

Art.-Nr.	1488090
Typ	FL3-G M12 TG
Bezeichnung 1	Trägerschraubklammer
Bezeichnung 2	mit Innengewinde M12
Dimension	0-26mm
Werkstoff	Temperguss
Werkstoff Kürzel	TG
Kleinste VK-Einheit (VG)	25 Stück
Gewicht	22,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	58,00 mm
Breite	23,50 mm
Höhe	54,00 mm
Maß B	23,50 mm
Maß F	26,00 mm
Maß G	M10
Maß H	54,00 mm
Maß L	58,00 mm
Anschlussart/-bauteil	Gewinde
Max. Anzugsdrehmoment	21,00 Nm
Befestigungsart	Schrauben
Bruchlast	3,50 kN
Bruchlast	3.500,00 N
Flanschdicke	0,00 - 26,00 mm
für Gewindestange	M12
für Gewindestange metrisch	12
Gewindegröße M	12
Scharnier justierbar	<input type="checkbox"/>
Scharnierend	<input type="checkbox"/>