

# Technisches Datenblatt

## Trägerklammer, mit Gewindebolzen unten

Artikelnummer: 1488293



Trägerklammer mit Gewindebolzen M6 unten für individuelle Montagelösungen.  
Befestigung an Stahlträgern durch Aufschlagen.



**St** Stahl

**ZL** Zinklamelle

### Stammdaten

Artikelnummer	1488293
Typ	SCUTB 7-13 M6
Bezeichnung 1	Trägerklammer
Bezeichnung 2	mit Gewindebolzen M6x9 mm
Hersteller	OBO
Dimension	7-13mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	Zinklamelle
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

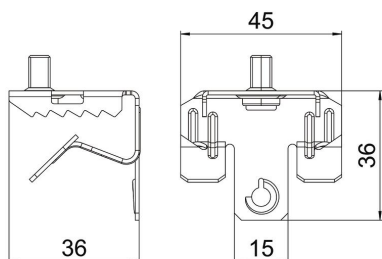
# Technisches Datenblatt

Trägerklammer, mit Gewindebolzen unten

Artikelnummer: 1488293



## Abmessungen



Länge	36 mm
Breite	45 mm
Höhe	36 mm
Maß L	36 mm

## Technische Daten

Anschlussart/-bauteil	Gewinde
Befestigungsart	klemmen
Bruchlast	0,45 kN
Flanschdicke F max.	13 mm
Flanschdicke F min.	7 mm
Gewinde	M6 x 9 mm
Gewinde metrisch	6
Scharnier justierbar	nein
Scharnierend	nein