

Winkelverbinder 90x90x65x2,5 mit Sicke, VPE 100 Stk.



Artikel-Nr.
6278090

Zolltarifnummer
72122000

Oberfläche
feuerverzinkt

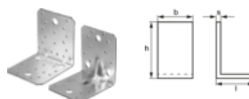
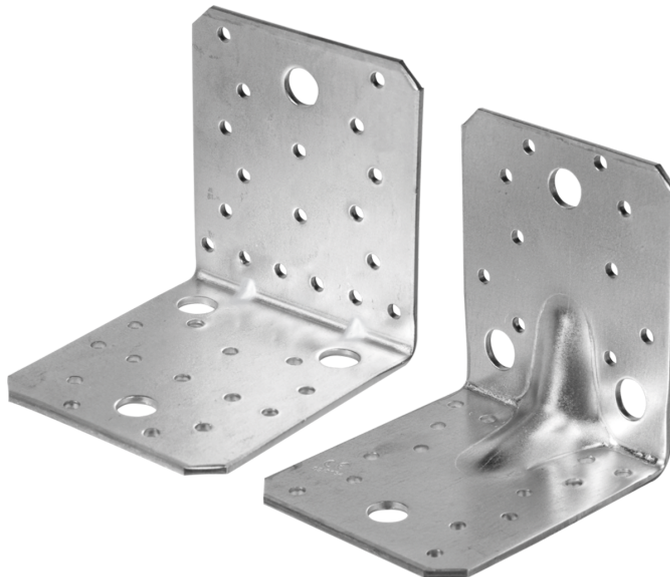
**Lochanzahl x
Lochdurchmesser**
20 x 5 / 2 x 13

Gewicht in kg
0,2

Material
Stahl

Höhe
90 mm

Breite
65 mm



Produktdetails

Breite	65 mm
Lochanzahl x Lochdurchmesser	20 x 5 / 2 x 13
Tiefe	90 mm
Oberfläche	feuerverzinkt
Höhe	90 mm
Material	Stahl
Stärke	2.5 mm

Bauaufsichtlich zugelassen

Europäisch Technische Zulassung ETA 09/0133 ohne Sicke und ETA 09/ 0134 mit Sicke (Ausnahme Artikel-Nr. 623149).

Montageanweisung

Die Winkelverbinder werden mit Anker Nägel 4 mm Ø Tragfähigkeitsklasse 3 C befestigt. Die Befestigung durch die 13 mm Löcher im Mauerwerk, Beton oder Holz erfolgt mit geeigneten Dübel bzw. Schrauben oder Bolzen. Nähere Einzelheiten gemäß der DIN 1052 oder den technischen Unterlagen des Herstellers.

Hinweise

Die Winkel mit der Artikel-Nr. 623149 sind nicht Bestandteil der Zulassung.

Anwendung

Für Winkelverbinder mit und ohne Verstärkungssicke gibt es im konstruktiven Holzbau viele Anwendungsmöglichkeiten. Bevorzugt werden Winkelverbinder zur Befestigung von Kanthölzern auf Mauerwerk und Beton sowie für Holz- Holzverbindungen verwendet. Bei größerer Anforderung an das Produkt empfiehlt sich die Verwendung der Typen mit Verstärkungssicke.

Artikelvarianten

Lochanzahl x Lochdurchmesser	20 x 5 / 2 x 13
Breite	
65 mm	•