

Gutzeit Winkelverbinder ohne Sicke 50x160x40 tzn, VPE 50 Stk.



Artikel-Nr.
6278716050

EAN
4260595440513

Gewicht in kg
0,17

Zolltarifnummer
72122000

Material
feuerverzinkter Stahl

Güte
ST

Tiefe
50 mm

Stärke
3 mm

Höhe
160 mm

Breite
40 mm

Produktdetails

Güte	ST
Breite	40 mm
Lochanzahl x Lochdurchmesser	14 x 5 mm / 3 x 13 mm
Tiefe	50 mm
Höhe	160 mm
Material	feuerverzinkter Stahl
Stärke	3 mm

Bauaufsichtlich zugelassen

Mit Europäisch Technischer Zulassung

(ETA-09/0133)

Eigenschaften

Korrosionsschutz:

275 g/m² beidseitig – entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20 µm.

Montageanweisung

Die Befestigung der Winkelverbinder im Holz erfolgt mit Sondernägeln/Kammnägeln Ø 4,0 x 40, Tragfähigkeitsklasse 3/C, profilierte Nagellänge $l_{ef} \geq 31$ mm, Bolzen Ø 10 mm mit min (NRK; VRk) = 5 kN.

Die Kammnägel sollten dabei unbedingt so

dicht wie möglich an der Biegelinie in den tragenden Balken

eingeschlagen werden. Dies trifft auch auf die eingesetzten

Bolzen bei der Verwendung der Winkelverbinder zur Befestigung von Holz auf z. B. Beton zu.

Anwendung

Die Gutzeit-Winkelverbinder ohne Sicke bieten vielseitige

Verwendungsmöglichkeiten. Sie werden zur Befestigung von

Kanthölzern auf Mauerwerk, Beton etc. sowie Holz/Holzverbindungen eingesetzt. Sollten größere Anforderungen an das Produkt gestellt werden, empfiehlt sich jedoch die Verwendung von Winkelverbindern mit Sicke.

Artikelvarianten

Höhe	160 mm
Breite	
40 mm	