Produktdatenblatt



GH-Balkenschuh TOP-K 60x100x1,5

Artikelinformation:	
Artikelnummer:	30502T0PK
EAN:	4019346503461
VK-Preis:	310.13
VPE:	100.0
Einheit:	Stck
Verpackung:	50.0
Bruttogewicht:	21.4305
Katalogseite:	14
Palette:	1200.0

Artikel (Homepage): GH-Balkenschuh TOP-K 60x100x1,5

Technische Merkmale:	
Stärke mm:	1,5
Breite mm:	60
Höhe mm:	100
Tiefe mm:	50
Neben-/Hauptträger Ø 11:	2
Netto Gewicht Kg:	18,7
Made in Germany:	JA
Nutzungsklasse:	NKL 2
Material:	S 250 GD +Z 275
TopLine:	TopLine
GreenLine:	GreenLine
Anwendungen:	Holz/Holz+Holz/OSB+Holz/Beton
Ausführung:	aussenliegend
DC Statik:	JA
ETA:	ETA-08 0264
Gruppe:	Balkenschuhe

Hauptträger Ø 5:	14
Nebenträger2 Ø 5:	8
Statikdiagramm:	Balkenschuhe

Produktbeschreibung:

TOP K in der Installationsebene- Gleiche Leistungsmerkmale und Abmessungen wie BS TOPVorteile: Einbautiefe nur 50 mm Speziell für verdeckte Montagen in der Installationsebene im Holzrahmenbau (Keine Einschränkung in der Tragfähigkeit) Ringmarkierung an den Nagellöchern für die schnelle und fachgerechte Teilausnagelung (40 % weniger Nägel) Durch die Sikken erhalten die Balkenschuhe zusätzlich Stabilität für höchste Ansprüche (auch 2-achsige Beanspruchung) Zugelassener Anschluss an Holzwerkstoffplatten auch mitten im Gefach 2-achsige Beanspruchung - Queereinbau (Holz/Holz und Holzwerkstoffplatten/Holz)Hergestellt aus feuerverzinktem Stahlblech.

Zu befestigen mit GH-Rillennägeln Ø 4,0 mm oder GH-Schraube oder Dübel (Herstellerangaben)

Downloads:

CAD:

CAD_Balkenschuh_TYP_TOPK.zip

DoP:

DoP_Leistungserklärung_Balkenschuhe.pdf

Katalogseite:

ProduktKatalog_Balkenschuhe_01.pdf

Statik:

Statik_BS_TOPM_TOP_TOPK.pdf

Technische Zeichnungen:

BS-TypTopK50.pdf

Zulassungen:

ETA_08_0264_Balkenschuhe.pdf

Bilder:

30601T0PK.png

Produktbilder (Galerie):

