Produktdatenblatt



GH-Balkenschuh 2-teilig 25x120x2,0

| Artikelinformation: | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer: | 122 |
| EAN: | 4019346102008 |
| VK-Preis: | 836.83 |
| VPE: | 100.0 |
| Einheit: | Paar |
| Verpackung: | 25.0 |
| Bruttogewicht: | 35.168 |
| Katalogseite: | 24 |
| Palette: | 1800.0 |

Artikel (Homepage): GH-Balkenschuh 2-teilig 25x120x2,0

| Technische Merkmale: | |
|--------------------------|----------------------|
| Stärke mm: | 2,0 |
| Tiefe mm: | 80 |
| Höhe mm: | 120 |
| Breite mm: | 25 |
| Anwendungen: | Holz/Holz+Holz/Beton |
| Netto Gewicht Kg: | 34 |
| Neben-/Hauptträger Ø 11: | 4 |
| Hauptträger Ø 5: | 18 |
| Made in Germany: | JA |
| Nutzungsklasse: | NKL 2 |
| Material: | S 250 GD +Z 275 |
| ETA: | ETA-08 0264 |
| Gruppe: | Balkenschuhe |
| Nebenträger2 Ø 5: | 8 |

Produktbeschreibung:

GH Balkenschuhe 2-teilig Kombi-BalkenschuheDiese Balkenschuhe können ab einer Breite von 50 mm für unterschiedliche Nebenträgerbreiten (auch Zwischenmaße) eingesetzt werden.

Verbindungsmittel: GH-Rillennägel mit TFK III und CE EN 14592 GH Schraube Z-9.1-375 und CE EN 14592 Bolzenanker Betonschraube Anschluss an: Holz / Holz Holz/Holz über Zwischenschicht Holz / Beton Holz / Mauerwerk Holz/Stahl Zu befestigen mit GH-Rillennägeln Ø 4,0 mm oderGH-Schraube.oder Dübel (Herstellerangaben).

Downloads:

CAD:

CAD_Balkenschuhe_2_teilig.zip

Katalogseite:

ProduktKatalog_Balkenschuhe_01.pdf

Technische Zeichnungen:

tz005b.jpg

Bilder:

802.png

Produktbilder (Galerie):

