Produktdatenblatt



GH KR-Winkelverbinder 95mm Rundloch 95x88x65x4,0mm

Artikelinformation:	
Artikelnummer:	110095
EAN:	4019346110904
VK-Preis:	777.35
VPE:	100.0
Einheit:	Stck
Verpackung:	25.0
Bruttogewicht:	37.7585
Katalogseite:	41
Palette:	1200.0

Artikel (Homepage): GH KR-Winkelverbinder 95mm Rundloch 95x88x65x4,0mm

Technische Merkmale:	
Breite mm:	65
Länge mm:	88
Stärke mm:	4,0
Höhe mm:	95
Anwendungen:	Holz/Beton
Gruppe:	Winkelverbinde
Ø L 13,5 mm:	1
Nebenträger2 Ø 11:	1
Nebenträger2 Ø 5:	2
Material:	S 235 JR
Nebenträger Ø 13,5:	-
Nebenträger Ø 5:	11
Netto Gewicht Kg:	31,9
Ø 13,5 mm:	1
ETA:	ETA-09 0324
Made in Germany:	JA

Nutzungsklasse:	NKL 2

Produktbeschreibung:

Winkelverbinder KR RundlochWinkelverbinder KR Rundloch ermöglichen einen einfachen und optimalen Anschluss zwischen Holz und Beton, Stahl, oder Mauerwerk.

Durch die Stege im Biegeradius sind die KR-Winkelverbinder sehr stabil und für extreme Belastungen wirtschaftlich und kostengünstig einsetzbar.

Diese Eigenschaften sind vorwiegend bei Anschlüssen an Stützen, Holzfachwerk und Bindern gefordert.

Downloads:

Anwendungsbeispiel:

Grundlagen_Winkelverbinder_Allgemein.pdf

CAD:

CAD_Winkelverbinder_KR_Rundloch.zip

DoP:

DoP_Leistungserklärung_Winkelverbinder_0324.pdf

Katalogseite:

ProduktKatalog_Winkelverbinder_03.pdf

Statik:

Statik Winkelverbinder Typ KR.pdf

Technische Zeichnungen:

Zeichnungen_WVB_KR.zip

Zulassungen:

ETA_09_0324 Winkelverbinder KR.pdf

Bilder:

110095.png

Produktbilder (Galerie):

