Produktdatenblatt



Anker-Dübel einseitig 95mm M12 Gr.II/2

Artikelinformation:				
Artikelnummer:	AE95			
EAN:	4019346040690			
VK-Preis:	1075.57			
VPE:	100.0			
Einheit:	Stck			
Verpackung:	50.0			
Bruttogewicht:	13.7			
Katalogseite:	66			
Palette:	1200.0			

Artikel (Homepage): Anker-Dübel einseitig 95mm M12 Gr.II/2

Technische Merkmale:				
Nutzungsklasse:	NKL 2			
Netto Gewicht Kg:	13,7			
Anwendungen:	Holz/Holz+Holz/Beton			
Gruppe:	Sonstige			
Schrauben Ø:	M12			
Außen Ø:	95			
Innen Ø:	13			
GR.:	11/2			

Produktbeschreibung:

Anker - Scheibendübelbestehen aus einer runden Scheibe mit einem umlaufenden Flansch und einer auf der gegenüberliegenden Seite zylindrischen Nabe mit einem Bolzenloch in der Mitte.

Anwendungsbereich: Scheibendübel werden zur Kraftübertragung bei Holz-Stahl Verbindungen eingesetzt.

Sie dürfen für Anschlüsse an Brettschichtholz, Vollholz, Balkenschichtholz verwendet werden.

Hirnholzanschlüsse an Stahl sind möglich.

Die beiden Löcher seitlich dienen zur Sicherung gegen ein mögliches herausfallen.

Downloads:

1	•	Λ	п	

CAD_Ankerduebel.zip

Katalogseite:

ProduktKatalog_Sonstige_Verbinder_06.pdf

Bilder:

AE65.png

Produktbilder (Galerie):

