

## GH-Stützenfuß Typ T04 90x105mm Dolle 70x323mm

Artikelinformation:	
Artikelnummer:	19810210
EAN:	4019346505700
VK-Preis:	16447.62
VPE:	100.0
Einheit:	Stck
Verpackung:	1.0
Bruttogewicht:	533.0
Katalogseite:	117
Palette:	50.0

Artikel (Homepage): [GH-Stützenfuß Typ T04 90x105mm Dolle 70x323mm](#)

Technische Merkmale:	
Made in Germany:	JA
Nutzungsklasse:	NKL3
DC Statik:	JA
Material:	S 235 JR
ETA:	ETA-16 0550
Gruppe:	Pfostentraeger
Statikdiagramm:	Pfostentraeger
Schwert Stärke:	8
Trägerplatte Breite:	120
Netto Gewicht Kg:	533
Ø 13 mm:	2
Rohr Höhe:	323
Rohr Ø:	70
Schwert Breite:	90
Schwert Höhe:	105
Trägerplatte Stärke:	15

## Produktbeschreibung:

Pfostenträger TYP T04 EXTRA STARK in Beton Dieser Pfostenträger in Beton hat eine 15 mm Dicke Trägerplatte und ein Rohr mit einem Durchmesser von 70 mm.

Durch diese Bauweise kann er für höchste statische Druckbeanspruchung verwendet werden.

\*Statikbeispiel (die gesamte Statik finden Sie im oberen Bereich unter Dokumente) Art.-Nr.

Pfosten [mm] Druck F1,Rk ZUG F1,Rk F2/3,Rk F3/4,Rk min b min h Stahl [kN] 19810210 140 136 283,0 111,0 30,0 10,7 2 Stabdübel Ø 12 mm

## Downloads:

### Anwendungsbeispiel:

[Anwendungsbeispiel Pfostenträger\\_de.pdf](#)

### CAD:

[CAD\\_Pfostenraeger\\_TYP\\_T04\\_extra\\_Stark\\_in\\_Beton.zip](#)

### DoP:

[DoP\\_Leistungserklärung\\_Pfostenträger.pdf](#)

### Katalogseite:

[ProduktKatalog\\_Pfostenträger\\_14.pdf](#)

### Statik:

[Statik Pfostenträger Typ T-03 T-04.pdf](#)

### Technische Zeichnungen:

[19810210.pdf](#)

### Zulassungen:

[ETA\\_16\\_0550 Pfostenträger.pdf](#)

### Bilder:

[19810210.png](#)

## Produktbilder (Galerie):

[Bild öffnen](#)

