

## GH-Stützenfuß Typ T05 auf Beton, 90x105mm, Rohr 70x148mm

Artikelinformation:	
Artikelnummer:	19812210
EAN:	4019346505717
VK-Preis:	19503.12
VPE:	100.0
Einheit:	Stck
Verpackung:	1.0
Bruttogewicht:	805.0
Katalogseite:	123
Palette:	50.0

Artikel (Homepage): [GH-Stützenfuß Typ T05 auf Beton, 90x105mm, Rohr 70x148mm](#)

Technische Merkmale:	
Höhe mm:	148
Netto Gewicht Kg:	805
Ø 17mm:	4
Schwert Höhe:	150
Made in Germany:	JA
Nutzungsklasse:	NKL3
DC Statik:	JA
ETA:	ETA-16 0550
Gruppe:	Pfostentraeger
Statikdiagramm:	Pfostentraeger
Schwert Stärke:	8
Material:	S 235 fz
Trägerplatte Breite:	120
Ø 13 mm:	2
Rohr Ø:	70
Schwert Breite:	90

<b>Trägerplatte Stärke:</b>	15
<b>Bodenplatte Breite:</b>	200
<b>Bodenplatte Stärke:</b>	15

### Produktbeschreibung:

Pfostenträger TYP D05 EXTRA STARK auf Beton Dieser Pfostenträger auf Beton hat eine 15 mm Dicke Boden- und Trägerplatte und ein Rohr mit einem Durchmesser von 70 mm.

Durch diese Bauweise kann er für hohe Lasten 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] 19812210 140 140 283,0 36,4 19,8 9,77 2 Stabdübel Ø 12

### Downloads:

#### Anwendungsbeispiel:

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

#### CAD:

[CAD\\_Pfostentraeger\\_TYP\\_T05\\_extra\\_Stark\\_auf\\_Beton.zip](#)

#### DoP:

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

#### Katalogseite:

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

#### Statik:

[Statik Pfostenträger Typ T-05 extra Stark.pdf](#)

#### Technische Zeichnungen:

[19812210.pdf](#)

#### Zulassungen:

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

#### Bilder:

[19812210.png](#)

### Produktbilder (Galerie):

[Bild öffnen](#)

