

Tiefenerder

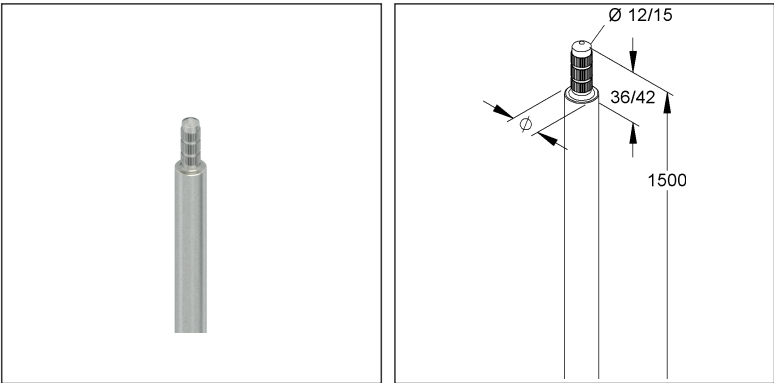
nach DIN EN 62561 (VDE 0185-561) zusammensetzbar mit Zapfen und Bohrung

316/20

EAN: 4011126031713

bevorzugte VPE:1 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Tiefenerder, Länge 1500 mm, Ø 20 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K415
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	3,650 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	365 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	20,00 mm
Breite	20,00 mm
Tiefe / Länge	1500 mm
Durchmesser	20,00 mm

# Technisches Datenblatt

## Erdungsmaterial

316/20

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	1500 mm	Breite	20,00 mm	Höhe	20,00 mm
Bruttogewicht	3,65 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

6 Stück = 1 Bund					
Länge	1500 mm	Breite	60,00 mm	Höhe	60,00 mm
Bruttogewicht	22 kg	Volumen	0,005 m³		
Mindestmenge	6,00 St.	Höchstmenge	6,00 St.		

### Ausschreibungstext

Tiefenerder nach DIN EN 62561 (VDE 0185-561), zusammensetzbar mit Zapfen und Bohrung.  
Abmessungenen (ca. Maße) Tiefenerder L x Ø : 1500 x 20 mm  
Abmessungenen (ca. Maße) Zapfen L x Ø : 36 x 12 mm  
Werkstoff : Stahl, feuerverzinkt  
Kleinhuis Modell-Nr. : 316/20  
EP Material\_\_\_\_\_ EP Lohn\_\_\_\_\_  
Einheitspreis/Stueck

### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	73262000