

## Einspannschaft für Rohrbürsten



### ArtNr. 000071

Einspannschaft für Rohrbürsten mit Dm 6 x 25 mm Schaft  
verzinkt Dm 16 x 50 mm Gew.-Muffe W 1/2 "

## Eigenschaften

### Technische Daten

Bürsten Gesamtlänge [GL]	50 mm
Netto-Gewicht	0.025 kg
Artikelbezeichnung ERP	Einspannschaft für Rohrbürsten mit Dm 6 x 25 mm Schaft verzinkt Dm 16 x 50 mm Gew.-Muffe W 1/2 "
Körperdurchmesser [DK]	16 mm
Schaftdurchmesser [SD]	6 mm
Schaftlänge [LS]	25 mm
Gewinde innen DRM [GI]	W1/2"
Artikelgruppenbezeichnung	Zubehör

### Bestelldaten

ArtNr	000071
EAN	4017359354056
Umverpackungseinheit	25 Stk./pcs./ud.
Warennummer	96035000
Verpackungseinheit	1 Stk./pcs./ud.
PEFC	Nein
Ursprungsland	D

### Marketing

Anwendende Industrien	Automobilindustrie   Bauindustrie   Chemieindustrie   Elektrotechnik   Energiegewinnung   Handwerk   Heimwerker   Holzbearbeitung   Kraftwerksbau   Kunststoffindustrie   Medizintechnik   Metallverarbeitende Industrie   Rohrleitungsbau   Schiffsbau
Artikelbezeichnung Marketing	Einspannschaft für Rohrbürsten
Auf Lager laut Katalog	Ja
Katalogseite	133
Produktbeschreibung kurz	Einspannschaft für Rohrbürsten, mit 50 mm Länge, verzinktem Schaft mit 6 mm Durchmesser und Gewinde W1/2"
Produktbeschreibung lang	Der Einspannschaft bereitet die LESSMANN Rohrbürsten zum Einsatz in Bohrmaschinen und andere handgeführte Maschinen vor. Das Bürsten-Zubehör findet in den meisten Industriesparten Verwendung.

Schlagworte

Automobilindustrie | Bauindustrie |  
Chemieindustrie | Elektrotechnik |  
Energiegewinnung | Handwerk |  
Heimwerker | Holzbearbeitung |  
Kraftwerksbau |  
Kunststoffindustrie |  
Medizintechnik |  
Metallverarbeitende Industrie |  
Rohrleitungsbau | Schiffsbau |  
Einspannschaft | Schaft |  
Gewinde

## Beschreibung

### **Einspannschäfte**

Durch dieses Zubehör lassen sich viele unserer Bürsten auf Bohrmaschinen verwenden.