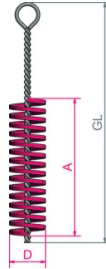


## Zylinderbürste IBZ



### ArtNr. 542812

Zylinderbürsten mit Öse 15 mm IBZ abgezwickte Spitze 300 x 100 mm zylindrisch Dm 14 mm PA 6 transparent glatt 0.25 mm Drehdraht verzinkt 1.6 mm



## Eigenschaften

### Technische Daten

Besatzmaterial Form	glatt
Bürsten Gesamtlänge [GL]	300 mm
Besatzmaterial DRM	0.25 mm
Netto-Gewicht	0.009 kg
Artikelbezeichnung ERP	Zylinderbürsten mit Öse 15 mm IBZ abgezwickte Spitze 300 x 100 mm zylindrisch Dm 14 mm PA 6 transparent glatt 0.25 mm Drehdraht verzinkt 1.6 mm
Besatzlänge [BL]	100 mm
Drehdraht DRM	1.6 mm
Ösen DRM [DO]	15 mm
Bürstenende	Öse
Bürstendurchmesser [D]	14 mm
Besatzmaterial	PA 6
Bürstenform	Zylindrisch
Drehdraht Material	verzinkt
Spitzenform	abgezwickte Spitze
Besatzmaterial Farbe	transparent
Artikelgruppenbezeichnung	Zylinderbürsten mit Öse

### Bestelldaten

ArtNr	542812
EAN	4017359116326
Warennummer	96039099
Verpackungseinheit	10 Stk./pcs./ud.
PEFC	Nein
Ursprungsland	D

### Marketing

Anwendende Industrien	Bauindustrie   Handwerk   Automobilindustrie   Heimwerker   Metallverarbeitende Industrie
Anwendung	Reinigen
Anwendungsbeschreibung	Die Zylinderbürste wird zum Reinigen von Rohren, Gitterrosten, Muffen und Zylindern verwendet.
Artikelbezeichnung Marketing	Zylinderbürste IBZ
Auf Lager laut Katalog	Ja
Ausführung	mit Öse
Einfach-/Doppelspirale	Einfachspirale
Katalogseite	121
Produktbeschreibung kurz	Zylinderbürste IBZ mit 300 mm Gesamtlänge, 14 mm Durchmesser, transparentem Nylon PA-Besatz, verzinktem Drehdraht und Öse

Produktbeschreibung lang

Die Zylinderbürste wird zur manuellen Reinigung von Schmutz und Rückständen verwendet. Der Nylonbesatz eignet sich zur Bearbeitung von weichen und empfindlichen Oberflächen. Die Zylinderbürste mit Öse ist beliebt auf den vielfältigsten Einsatzgebieten. Mit ihr meistert man die Reinigung von Rohren, Gitterrosten, Muffen und Zylindern. Bei der Anwendung im Innenbereich sollte der Durchmesser passend zum zu bearbeitenden Werkstück gewählt werden. Die hochwertige "Made in Germany" Qualität wird oft in Handwerksbetrieben, Reparaturwerkstätten, Industriebetrieben, Heimwerkern und dem Heizungs-, Klima- und Sanitärbereich verwendet.

Schlagworte

Automobilindustrie | Bauindustrie | Handwerk | Heimwerker | Metallverarbeitende Industrie | Reinigen | Edelstahl | Holz | Kunststoff | Stahl | Kunstborsten | Zylinderbürste | Öse

Zu bearbeitende Oberfläche

Edelstahl | Holz | Kunststoff

## Beschreibung

### Zylinderbürsten mit Öse

Zylinderbürsten mit Öse von LESSMANN werden zur manuellen Entfernung von Rost, Schmutz und Farbe verwendet. Die Bürsten sind beliebt auf den vielfältigsten Einsatzgebieten. Mit ihnen meistert man nicht nur die Reinigung von Rohren, Gitterrosten, Muffen und Zylindern, sondern auch das Entgraten von Querbohrungen.