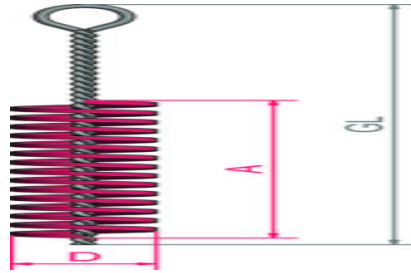


Zylinderbürste IBZ



ArtNr. 544804

Zylinderbürsten mit Öse 15 mm IBZ abgezwickte Spitze 600 x 100 mm zylindrisch D_{rm} 20 mm PA 6 transparent glatt 0.30 mm Drehdraht verzinkt 2.0 mm



Eigenschaften

Technische Daten

Besatzmaterial Form	glatt
Bürsten Gesamtlänge [GL]	600 mm
Besatzmaterial DRM	0.30 mm
Netto-Gewicht	0.0353 kg
Artikelbezeichnung ERP	Zylinderbürsten mit Öse 15 mm IBZ abgezwickte Spitze 600 x 100 mm zylindrisch D _{rm} 20 mm PA 6 transparent glatt 0.30 mm Drehdraht verzinkt 2.0 mm
Besatzlänge [BL]	100 mm
Drehdraht DRM	2.0 mm
Ösen DRM [DO]	15 mm
Bürstenende	Öse
Bürstendurchmesser [D]	20 mm
Besatzmaterial	PA 6
Bürstenform	Zylindrisch
Drehdraht Material	verzinkt
Spitzenform	abgezwickte Spitze
Besatzmaterial Farbe	transparent
Artikelgruppenbezeichnung	Zylinderbürsten mit Öse

Bestelldaten

ArtNr	544804
EAN	4017359025994
Warennummer	96039099
Verpackungseinheit	10 Stk./pcs./ud.
PEFC	Nein
Ursprungsland	D

Marketing

Anwendende Industrien	Handwerk Heimwerker Automobilindustrie Bauindustrie Metallverarbeitende Industrie
Anwendung	Reinigen Entlacken Entrosten
Anwendungsbeschreibung	Die Zylinderbürste wird zum Reinigen, Entlacken und Entrosten von Rohren, Gitterrosten, Muffen und Zylindern verwendet.
Artikelbezeichnung Marketing	Zylinderbürste IBZ
Auf Lager laut Katalog	Ja
Ausführung	mit Öse
Einfach-/Doppelspirale	Einfachspirale
Katalogseite	130
Produktbeschreibung kurz	Zylinderbürste IBZ mit 600 mm Gesamtlänge, 20 mm Durchmesser, transparentem Nylon PA-Besatz, verzinktem Drehdraht und Öse

Produktbeschreibung lang	Die Zylinderbürste wird zur manuellen Entfernung von Rost, Schmutz und Farbe 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 und Heimwerkern verwendet.
Schlagworte	Bauindustrie Handwerk Heimwerker Entlacken Entrosten 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.