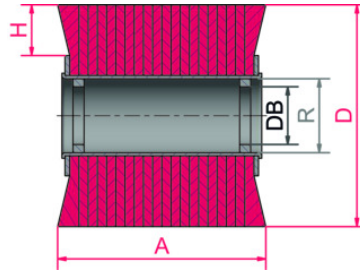


Entgrat-Walzenbürste



ArtNr. 37747060

Entgratwalzen EWB Drm 250 x 595-610 mm EBR 600 mm
 Rohr 100 mm Stahldraht rostfrei ROH gewellt 0.35 mm
 Bohrung 100+ mm Besatzhöhe 50 mm



Eigenschaften

Technische Daten

Artikelbezeichnung ERP	Entgratwalzen EWB Drm 250 x 595-610 mm EBR 600 mm Rohr 100 mm Stahldraht rostfrei ROH gewellt 0.35 mm Bohrung 100+ mm Besatzhöhe 50 mm
Besatzmaterial DRM	0.35 mm
Bohrungs-DRM [DB]	100+ mm
Netto-Gewicht	0.0001 kg
Besatzbreite [A]	595-610 mm
Anzahl Reihen [RZ]	58
Rohr DRM [R]	100 mm
Bürstendurchmesser [D]	250 mm
RPM max.	3600
Einspannbreite Rohrniet [EBR]	600 mm
Besatzhöhe [H]	50 mm
Besatzmaterial	ROH
Besatzmaterial Form	gewellt
Artikelgruppenbezeichnung	Entgratwalzen EWB

Bestelldaten

ArtNr	37747060
EAN	4017359261743
Warennummer	96035000
Verpackungseinheit	1 Stk./pcs./ud.
PEFC	Nein
Ursprungsland	D

Marketing

Anwendende Industrien	Kunststoffindustrie Metallverarbeitende Industrie
Anwendung	Abisolieren Aufrauen Entgraten Entlacken Entrosten Polieren Reinigen
Anwendungsbeschreibung	Die Entgrat-Walzenbürste wird zum Engraten, Aufrauen, Abisolieren und Polieren und zum Entrosten, Entlacken und Reinigen verwendet.
Artikelbezeichnung Marketing	Entgrat-Walzenbürste
Auf Lager laut Katalog	Nein
Katalogseite	53
Produktbeschreibung kurz	Entgrat-Walzenbürste mit 600 mm Breite, 250 mm Durchmesser und rostfreiem Stahldraht-Besatz

Produktbeschreibung lang

Die Entgrat-Walzenbürste wird vorwiegend zum Entgraten in Entgratautomaten eingesetzt. Die Ausführung mit Edelstahldraht dient zur Bearbeitung von Edelstahl- oder Aluminiumoberflächen. Die Spezialwalzenbürste zeichnet sich durch dichten Besatz aus. Die Walzenbürste ist ausgewuchtet, ohne Wuchtgewichte, und überzeugt so mit einem ruhigen, vibrationsarmen Lauf. Die hochwertige "Made in Germany" Qualität wird oft in der metallverarbeitende Industrie und Kunststoffindustrie verwendet.

Schlagworte

Kunststoffindustrie | Metallverarbeitende Industrie | Abisolieren | Aufrauen | Entgraten | Entlacken | Entrosten | Polieren | Reinigen | Aluminium | Edelstahl | Kupfer | Stahl | Titan | Zink | Rostfreier Draht | Hochfester Draht | ROH | Entgrat-Walzenbürste

Zu bearbeitende Oberfläche

Aluminium | Edelstahl | Kupfer | Titan | Zink

Beschreibung

Entgrat-Walzenbürsten

Diese Bürsten sind für den Einsatz in allen gängigen Entgratautomaten. Sie werden beispielsweise zur Entgratung von Rohrschnittkanten eingesetzt.