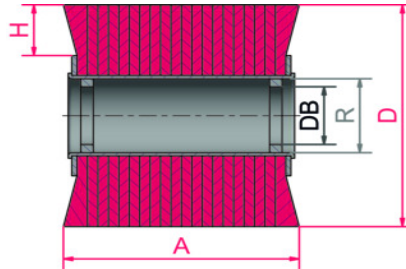


Entgrat-Walzenbürste



ArtNr. 38744046

Entgratwalzen EWB Dm 300 x 445-460 mm EBR 450 mm
Rohr 100 mm Stahldraht rostfrei ROH gewellt 0.20 mm
Bohrung 100+ mm Besatzhöhe 60 mm



Eigenschaften

Technische Daten

Besatzmaterial DRM	0.20 mm
Bohrungs-DRM [DB]	100+ mm
Netto-Gewicht	0.0001 kg
Artikelbezeichnung ERP	Entgratwalzen EWB Dm 300 x 445-460 mm EBR 450 mm Rohr 100 mm Stahldraht rostfrei ROH gewellt 0.20 mm Bohrung 100+ mm Besatzhöhe 60 mm
Besatzbreite [A]	445-460 mm
Anzahl Reihen [RZ]	44
Einspannbreite Rohrniet [EBR]	450 mm
Rohr DRM [R]	100 mm
Bürstendurchmesser [D]	300 mm
RPM max.	3000
Besatzhöhe [H]	60 mm
Besatzmaterial	ROH
Besatzmaterial Form	gewellt
Artikelgruppenbezeichnung	Entgratwalzen EWB

Bestelldaten

ArtNr	38744046
EAN	4017359264485
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 460 mm Breite, 300 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.