

Bürsten-Set



ArtNr. 599921

Bürsten-Set-Zylinderbürsten mit Grifföse Stahldraht STA große Ausführung je 1 Stk. Nr. 545.303 / 545.331 / 552.811 / 552.816 / 559.713

Eigenschaften

Technische Daten

Netto-Gewicht	1.292 kg
Artikelbezeichnung ERP	Bürsten-Set-Zylinderbürsten mit Grifföse Stahldraht STA große Ausführung je 1 Stk. Nr. 545.303 / 545.331 / 552.811 / 552.816 / 559.713
Bürsten Gesamtlänge [GL]	- mm
Bürstendurchmesser [D]	- mm
Besatzmaterial DRM	- mm
Besatzlänge [BL]	- mm
Drehdraht DRM	- mm
Bürstenende	-
Besatzmaterial	STA
Bürstenform	-
Drehdraht Material	-
Artikelgruppenbezeichnung	Zylinderbürsten mit Grifföse

Bestelldaten

ArtNr	599921
EAN	4017359192061
Umverpackungseinheit	0 Stk./pcs./ud.
Warennummer	96039099
Verpackungseinheit	1 Stk./pcs./ud.
PEFC	Nein
Ursprungsland	D

Marketing

Anwendende Industrien	Handwerk Heimwerker
Anwendung	Reinigen
Artikelbezeichnung Marketing	Bürsten-Set
Auf Lager laut Katalog	Ja
Katalogseite	131
Produktbeschreibung kurz	Bürsten-Set mit gedrehten Bürsten mit Stiel und Stahldraht-Besatz

Produktbeschreibung lang

Das Bürsten-Set mit gedrehten Bürsten enthält Zylinderbürsten und Heizkesselbürsten. Die Zylinderbürsten werden zur manuellen Entfernung von Rost, Schmutz und Farbe verwendet. Der Stahlbesatz eignet sich zur Bearbeitung von Stahloberflächen. Die Zylinderbürsten mit Öse sind beliebt auf den vielfältigsten Einsatzgebieten. Mit ihnen meistert man nicht nur die Reinigung von Rohren, Gitterrosten, Muffen und Zylindern. Die Innenbürsten eignen sich auch zum Entgraten bei Querbohrung. Bei der Anwendung im Innenbereich sollte der Durchmesser passend zum zu bearbeitenden Werkstück gewählt werden. Die Heizkesselbürsten werden zur manuellen Reinigung von Heizkesseln verwendet. Der Stahlbesatz kann auch im warmen Zustand des Heizkessels angewendet werden. Die Reinigung von Heizkesseln erhöht den Wirkungsgrad der Anlage und vermindert die Schadstoffemissionen. Die LESSMANN Heizkesselbürsten bestehen dabei mit erstklassigem Material und maßgenauer Fertigung. Die hochwertige "Made in Germany" Qualität wird oft in Handwerksbetrieben, Reparaturwerkstätten, Industriebetrieben, von Heimwerkern und im Heizungs-, Klima- und Sanitärbereich verwendet.

Schlagworte

Stahldraht | STA | Bürsten-Set | Set

Zu bearbeitende Oberfläche

Stahl

Beschreibung

Bürsten-Sets

Dieses Set besteht aus verschiedenen LESSMANN Bürsten.