

Ofenrohrwischer IBZG



ArtNr. 507305

Ofenrohr-Rohrbürsten IBG mit Zugöse 275 x 200 mm zylindrisch Drm 200 mm Stahldraht vermessingt STM gewellt 0.30 mm Gew. M10 außen Drehdraht verzinkt 4.0 mm



Eigenschaften

Technische Daten

Artikelbezeichnung ERP	Ofenrohr-Rohrbürsten IBG mit Zugöse 275 x 200 mm zylindrisch Drm 200 mm Stahldraht vermessingt STM gewellt 0.30 mm Gew. M10 außen Drehdraht verzinkt 4.0 mm
Bürsten Gesamtlänge [GL]	275 mm
Besatzmaterial DRM	0.30 mm
Netto-Gewicht	0.319 kg
Besatzlänge [BL]	200 mm
Drehdraht DRM	4.0 mm
Ösen DRM [DO]	16 mm
Bürstenlänge [L]	257 mm
Bürstendurchmesser [D]	200 mm
RPM max.	-
Besatzmaterial	STM
Besatzmaterial Form	gewellt
Gewinde außen [GA]	M10
Bürstenform	Zylindrisch
Drehdraht Material	verzinkt
Spitzenform	mit Zugöse
Artikelgruppenbezeichnung	Rohrbürsten

Bestelldaten

ArtNr	507305
EAN	4017359116708
Umverpackungseinheit	0 Stk./pcs./ud.
Warennummer	96039099
Verpackungseinheit	5 Stk./pcs./ud.
PEFC	Nein
Ursprungsland	D

Marketing

Anwendende Industrien	Handwerk Heimwerker
Anwendung	Reinigen
Anwendungsbeschreibung	Der Ofenrohrwischer wird zum Reinigen von Ofenrohren verwendet. Die Reinigung von Ofenrohren erhöht den Wirkungsgrad der Anlage und vermindert die Schadstoffemissionen.
Artikelbezeichnung Marketing	Ofenrohrwischer IBZG
Auf Lager laut Katalog	Ja
Ausführung	mit Gewinde mit Öse
Einfach-/Doppelspirale	Einfachspirale
Katalogseite	132
Produktbeschreibung kurz	Ofenrohrwischer IBZG mit 200 mm Durchmesser, Gewinde M10, Öse, getrenntem Stiel und vermessingtem Stahldraht-Besatz

Produktbeschreibung lang

Der Ofenrohrwischer wird zur manuellen Reinigung von Ofenrohren verwendet. Die Reinigung von Ofenrohren erhöht den Wirkungsgrad der Anlage und vermindert die Schadstoffemissionen. Der LESSMANN Ofenrohrwischer besteht dabei mit erstklassigem Material und maßgenauer Fertigung. Mit dem Außengewinde lässt sich die Bürste mit entsprechenden Stielen verlängern. Die hochwertige "Made in Germany" Qualität wird oft in Handwerksbetrieben, von Heimwerkern und im Heizungs-, Klima- und Sanitärbereich verwendet.

Schlagworte

Handwerk | Heimwerker |
Reinigen | Stahl | Vermessingter
Stahldraht | STM |
Ofenrohrwischer | Gewinde | Öse

Zu bearbeitende
Oberfläche

Stahl

Beschreibung

Ofenrohrwischer

Ofenrohrwischer von LESSMANN sind darauf ausgelegt, Ofenrohre optimal zu Reinigen.