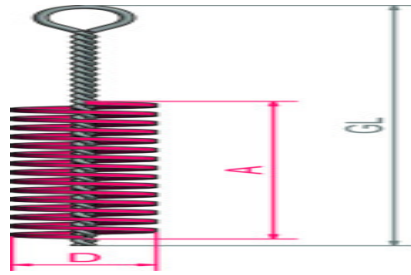


Heizkesselbürste IBZ



ArtNr. 552404

Heizkessel-Zylinderbürsten mit Grifföse IBZ abgezwickte Spitze 1000 x 100 mm 2-seitig beschnitten Drm 80x40 mm Stahldraht STA schwarz glatt 0.30 mm Drehdraht verzinkt 4.0 mm



Eigenschaften

Technische Daten

Besatzmaterial Form	glatt
Bürsten Gesamtlänge [GL]	1000 mm
Besatzmaterial DRM	0.30 mm
Netto-Gewicht	0.25 kg
Artikelbezeichnung ERP	Heizkessel-Zylinderbürsten mit Grifföse IBZ abgezwickte Spitze 1000 x 100 mm 2-seitig beschnitten Drm 80x40 mm Stahldraht STA schwarz glatt 0.30 mm Drehdraht verzinkt 4.0 mm
Besatzlänge [BL]	100 mm
Drehdraht DRM	4.0 mm
Ösen DRM [DO]	55x100 mm
Bürstenende	Grifföse
Bürstendurchmesser [D]	80x40 mm
Besatzmaterial	STA
Bürstenform	2-seitig beschnitten
Drehdraht Material	verzinkt
Spitzenform	abgezwickte Spitze
Besatzmaterial Farbe	schwarz
Artikelgruppenbezeichnung	Zylinderbürsten mit Grifföse

Bestelldaten

ArtNr	552404
EAN	4017359012093
Warennummer	96039099
Verpackungseinheit	10 Stk./pcs./ud.
PEFC	Nein
Ursprungsland	D

Marketing

Anwendende Industrien	Handwerk Heimwerker
Anwendung	Reinigen
Anwendungsbeschreibung	Die Heizkesselbürste wird zum Reinigen von Heizkesseln verwendet. Die Reinigung von Heizkesseln erhöht den Wirkungsgrad der Anlage und vermindert die Schadstoffemissionen.
Artikelbezeichnung Marketing	Heizkesselbürste IBZ
Auf Lager laut Katalog	Ja
Ausführung	mit Öse
Einfach-/Doppelspirale	Einfachspirale
Katalogseite	130
Produktbeschreibung kurz	Heizkesselbürste IBZ mit 1000 mm Gesamtlänge, 40x80 mm Durchmesser, Stahldraht-Besatz, verzinktem Drehdraht und Öse

Produktbeschreibung lang

Die Heizkesselbürste wird 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 Heizkesselbürste besteht dabei mit erstklassigem Material und maßgenauer Fertigung. Die hochwertige "Made in Germany" Qualität wird oft in Handwerksbetrieben, Industriebetrieben, von Heimwerkern und im Heizungs-, Klima- und Sanitärbereich verwendet.

Schlagworte

Handwerk | Heimwerker |
Reinigen | Stahl | Stahldraht |
STA | Heizkesselbürste | Öse

Zu bearbeitende
Oberfläche

Stahl

Beschreibung

Heizkesselbürsten

Heizkesselbürsten von LESSMANN sind ideal zur Reinigung von Heizkesseln geeignet, wodurch der Wirkungsgrad der Anlage erhöht und die Schadstoffemissionen vermindert werden.