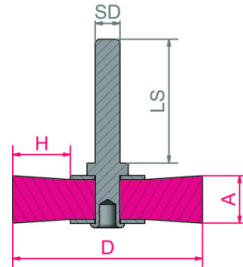


## Gezopfte Rundbürste mit Schaft



### ArtNr. 41719811

Zopf-Rundbürsten SZR mit 6 x 30 mm Schaft Drm 75 x 9 mm 1 rhg. x 18 Z durchgezopft rechts Stahldraht STH glatt 0.50 mm Besatzhöhe 14.5 mm



## Eigenschaften

### Technische Daten

Besatzmaterial Form	glatt
Zopfrichtung	rechts
Artikelbezeichnung ERP	Zopf-Rundbürsten SZR mit 6 x 30 mm Schaft Drm 75 x 9 mm 1 rhg. x 18 Z durchgezopft rechts Stahldraht STH glatt 0.50 mm Besatzhöhe 14.5 mm
Besatzhöhe [H]	14.5 mm
Besatzmaterial DRM	0.50 mm
Netto-Gewicht	0.12 kg
Besatzbreite [A]	9 mm
Anzahl Reihen [RZ]	1
Anzahl Zöpfe pro Reihe [Z]	18
Schaftdurchmesser [SD]	6 mm
Schaftlänge [LS]	30 mm
RPM max.	25000
Bürstendurchmesser [D]	75 mm
Gesamthöhe [GH]	43 mm
Besatzmaterial	STH
Zopfende [ZF]	Durchgezopft
Artikelgruppenbezeichnung	Zopf-Rundbürsten SZR

### Bestelldaten

ArtNr	41719811
EAN	4017359087695
Warennummer	96035000
Verpackungseinheit	10 Stk./pcs./ud.
PEFC	Nein
Ursprungsland	D

### Marketing

Anwendende Industrien	Automobilindustrie   Handwerk   Metallverarbeitende Industrie
Anwendung	Aufräumen   Entgraten   Entlacken   Entrosten   Entschlacken   Entzundern   Reinigen   Schweißnahtbearbeitung
Anwendungsbeschreibung	Die Zopf-Rundbürste wird zum Entgraten und Aufräumen und zum Reinigen von Schweißnähten, Entrosten, Entlacken, Entzundern und Entschlacken verwendet.
Artikelbezeichnung Marketing	Gezopfte Rundbürste mit Schaft
Auf Lager laut Katalog	Ja
Katalogseite	77
Produktbeschreibung kurz	Zopf-Rundbürste mit 18 Zöpfen, 75 mm Durchmesser, Schaft mit 6 mm Durchmesser und rechts gezopftem Stahldraht-Besatz

Produktbeschreibung lang	Die Zopf-Rundbürste wird für grobe Bürstarbeiten, zum Entborsten, Entgraten und Aufrauen verwendet. Auch zur Entfernung von Farbe, Zunder, Schlacken und Unterbodenschutz wird sie verwendet. Die Bearbeitung schwer zugänglicher Stellen wird durch das Einspannen in Handschleifer oder biegsame Wellen vereinfacht. Die Rundbürste mit ihrem fest montierten 6 mm Schaft ist für den professionellen Einsatz geeignet. Ihre Aggressivität ist grob. Die hochwertige "Made in Germany" Qualität wird oft in Metallverarbeitenden Industrie- und Handwerksbetrieben, sowie in Autowerkstätten verwendet.
Schlagworte	Automobilindustrie   Handwerk   Metallverarbeitende Industrie   Aufrauen   Entgraten   Entlacken   Entrosten   Entschlacken   Entzundern   Reinigen   Schweißnahtbearbeitung   Stahl   Durchgezopft   Stahldraht   Hochfester Draht   STH   Rundbürste   Gezopft   Schaft
Zu bearbeitende Oberfläche	Stahl

## Beschreibung

### Gezopfte Rundbürsten mit Schaft

Gezopfte Rundbürsten mit Schaft von LESSMANN sind für grobe Bürstarbeiten geeignet, z.B. zum Entrosten, Entgraten, Aufrauen oder zur Entfernung von Unterbodenschutz. Charakteristisch für diese Allroundwerkzeuge sind ihr fest montierter Schaft und der unwuchtfreie Lauf. Die Bearbeitung schwer zugänglicher Stellen wird durch das Einspannen in Handschleifer oder biegsame Wellen vereinfacht.