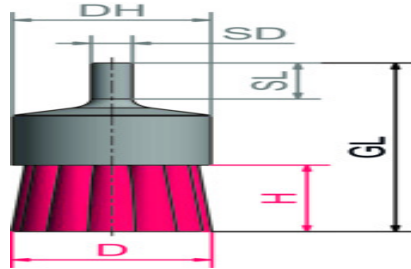


## Gezopfte Pinselbürste mit Schaft



### ArtNr. 453378

Zopf-Pinselbürsten SZP mit 6 x 18 mm Schaft Dm 19 mm  
 1 rhg. x 6 Z Blume rechts Stahldraht rostfrei RO4 1.4401  
 glatt 0.35 mm Besatzhöhe 28 mm



## Eigenschaften

### Technische Daten

Besatzmaterial Form	glatt
Zopfrichtung	rechts
Besatzmaterial DRM	0.35 mm
Netto-Gewicht	0.05 kg
Artikelbezeichnung ERP	Zopf-Pinselbürsten SZP mit 6 x 18 mm Schaft Dm 19 mm 1 rhg. x 6 Z Blume rechts Stahldraht rostfrei RO4 1.4401 glatt 0.35 mm Besatzhöhe 28 mm
Anzahl Reihen [RZ]	1
Schaftdurchmesser [SD]	6 mm
Hülse Durchmesser [DH]	19 mm
Körperlänge [KL]	43 mm
RPM max.	20000
Bürstendurchmesser [D]	19 mm
Bürsten Gesamtlänge [GL]	72 mm
Besatzhöhe [H]	28 mm
Besatzbreite [A]	8 mm
Anzahl Zöpfe pro Reihe [Z]	6
Schaftlänge [LS]	18 mm
Besatzmaterial	RO4 1.4401
Zopfende [ZF]	Blume
Artikelgruppenbezeichnung	Zopf-Pinselbürsten SZP

### Bestelldaten

ArtNr	453378
EAN	4017359126295
Warennummer	96035000
Verpackungseinheit	10 Stk./pcs./ud.
PEFC	Nein
Ursprungsland	D

### Marketing

Anwendende Industrien	Automobilindustrie   Bauindustrie   Handwerk   Metalverarbeitende Industrie   Schiffsbau
Anwendung	Entgraten   Entlacken   Entschlacken   Entzundern   Reinigen
Anwendungsbeschreibung	Die Pinselbürste wird zum Reinigen, Entlacken, Entschlacken, Entzundern und Entgraten verwendet.
Artikelbezeichnung Marketing	Gezopfte Pinselbürste mit Schaft
Auf Lager laut Katalog	Ja
Katalogseite	89
Produktbeschreibung kurz	Zopf-Pinselbürste mit 6 Zöpfen, 19 mm Durchmesser, Schaft mit 6 mm Durchmesser und rostfreiem Stahldraht-Besatz

Produktbeschreibung lang Die Zopf-Pinselbürste wird in Handschleifer oder biegsame Wellen eingespannt. Sie dient zur Bearbeitung schwer zugänglicher Stellen, zur Reinigung von Ecken, Vertiefungen und Bohrungen. Außerdem zur Reinigung von Formen/Gußteilen und zur Entfernung von Lack- und Gummiresten. Der Edelstahlbesatz ist für Edelstahl- bzw. Aluminiumoberflächen geeignet. Die Aggressivität ist hart. Mit ihrem fest montierten Schaft von 6 mm ist die Bürste für den professionellen Einsatz und schnelldrehende Werkzeuge geeignet. Je nach Drehzahl öffnet sich die Bürste mehr oder weniger weit. Die hochwertige "Made in Germany" Qualität wird oft in metallverarbeitenden Industrie- und Handwerksbetrieben, Autowerkstätten, Treppen-, Geländer- und Behälterbauern verwendet.

Schlagworte Automobilindustrie | Bauindustrie | Handwerk | Metallverarbeitende Industrie | Schiffsbau | Entgraten | Entlacken | Entschlacken | Entzundern | Reinigen | Aluminium | Edelstahl | Gusseisen | Kupfer | Stahl | Titan | Zink | Zopf mit Blume | Rostfreier Draht | RO4 | Pinselbürste | Gezopft | Schaft

Zu bearbeitende Oberfläche Aluminium | Edelstahl | Gusseisen | Kupfer | Titan | Zink

## Beschreibung

### Gezopfte Pinselbürsten mit Schaft

Gezopfte Pinselbürsten mit Schaft von LESSMANN zeigen Bestform beim Reinigen und Entgraten von besonders schwer zugänglichen Stellen, Entfernen von Lack- und Gummiresten, sowie beim Putzen von Formen- und Gussteilen. Die Bürsten eignen sich durch ihren fest montierten Schaft für den professionellen Einsatz und zum Arbeiten in schnelldrehenden Werkzeugen. Je nach Drehzahl öffnet sich die Bürste mehr oder weniger weit, die Aggressivität ist hart.