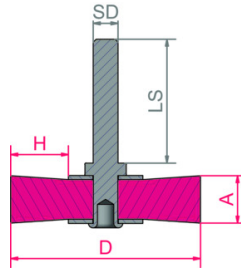


D.I.Y. Rundbürste mit Schaft



ArtNr. 410136EP

DIY-Rundbürsten DSRB mit 6 x 27 mm Schaft Dm 75 x 8 mm Messingdraht MES gewellt 0.25 mm Besatzhöhe 14.5 mm Einzelpack



Eigenschaften

Technische Daten

| | |
|---------------------------|---|
| Gesamthöhe [GH] | 35 mm |
| Besatzhöhe [H] | 14.5 mm |
| Bürstendurchmesser [D] | 75 mm |
| Besatzmaterial DRM | 0.25 mm |
| Besatzmaterial | MES |
| Besatzmaterial Form | gewellt |
| Netto-Gewicht | 0.099 kg |
| Artikelbezeichnung ERP | DIY-Rundbürsten DSRB mit 6 x 27 mm Schaft Dm 75 x 8 mm Messingdraht MES gewellt 0.25 mm Besatzhöhe 14.5 mm Einzelpack |
| Besatzbreite [A] | 8 mm |
| Anzahl Reihen [RZ] | 1 |
| RPM max. | 4500 |
| Schaftdurchmesser [SD] | 6 mm |
| Rohr DRM [R] | 20 mm |
| Artikelgruppenbezeichnung | DIY-Rundbürsten DSRB |
| Schaftlänge [LS] | 27 mm |

Bestelldaten

| | |
|----------------------|------------------|
| ArtNr | 410136EP |
| Verpackungseinheit | 1 Stk./pcs./ud. |
| EAN | 4017359833346 |
| Umverpackungseinheit | 10 Stk./pcs./ud. |
| Ursprungsland | D |
| Warennummer | 96035000 |
| PEFC | Nein |

Marketing

| | |
|------------------------------|---|
| Anwendende Industrien | Handwerk Heimwerker |
| Anwendung | Entlacken Entgraten Entrosten Reinigen Schweißnahtbearbeitung Strukturieren |
| Anwendungsbeschreibung | Die D.I.Y. Rundbürste wird zum Reinigen von Schweißnähten, Entrosten, Entlacken, Entgraten und Strukturieren verwendet. |
| Artikelbezeichnung Marketing | D.I.Y. Rundbürste mit Schaft |
| Auf Lager laut Katalog | Ja |
| Katalogseite | 142 |
| Produktbeschreibung kurz | D.I.Y. Rundbürste mit 75 mm Durchmesser, Schaft mit 6 mm Durchmesser und Messingdraht-Besatz |

| | |
|----------------------------|--|
| Produktbeschreibung lang | <p>Die Rundbürste wird zum Entfernen von Rost, Farbe, etc., zum Reinigen von Schweißnähten und leichten Entgratarbeiten verwendet. Die Bürste lässt sich in Handschleifer oder biegsame Wellen einspannen. Der Messingbesatz ist für die Bearbeitung von weichen und empfindlichen Oberflächen geeignet. Mit den Heimwerkerbürsten bietet LESSMANN eine stattliche Auswahl preiswerter Alternativen zu den Profiwerkzeugen von LESSMANN. Die maximale RPM beträgt 4500. Die hochwertige "Made in Germany" Qualität wird oft im Hand- und Heimwerk verwendet.</p> |
| Schlagworte | <p>Handwerk Heimwerker Entgraten Entlacken Entrosten Reinigen Schweißnahtbearbeitung Strukturieren Aluminium Kupfer Zink Messingdraht MES DIY Rundbürste Schaft</p> |
| Zu bearbeitende Oberfläche | <p>Aluminium Kupfer Zink</p> |