

mikroabrasive Rohrbürste

Flexible Bürstwerkzeuge mit hoher Effizienz



Anwendung

Einsatz in CNC- und NC-Maschinen sowie Bearbeitungszentren. Hervorragend geeignet zum Entgraten von Querbohrungen, Steuerteilen, O-Ringestichen und zylindrischen Werkstücken, Reinigung von Kondensatoren und Siederohren sowie zum Aufrauen von Oberflächenbeschichtungen.

Ausführung

- Flexibler Besatz aus Siliciumcarbid bzw. Aluminiumoxid

Vorteil

- Mikroabrasive Rohrbürsten sind auch in kleineren Durchmesserbereichen flexibel
- Im Gegensatz zu herkömmlichen Entgratwerkzeugen für ein umfangreicheres Durchmesserspektrum einsetzbar

Hinweis

Die Bürsten sollten mit einem Übermaß von 5 – 10% gegenüber dem Bohrungsdurchmesser eingesetzt werden.

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---------------|
| Produktnummer | 1047628 102 |
| Körnung | SIC 1000 |
| Kopfdurchmesser | 1,2 mm |
| Länge | 100 mm |
| Besatzlänge | 12 mm |
| Schaftdurchmesser | 0,47 mm |
| Drehzahl max. | 500 U/min |
| Anzahl Stück pro Paket | 12 |
| Herstellerteilenummer | 60660253 |
| EAN Code | 4050293448474 |
| Statistische Warennummer | 96035000 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com