

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 101
Körnung	SIC 1000
Kopfdurchmesser	0,7 mm
Länge	100 mm
Besatzlänge	12 mm
Schaftdurchmesser	0,42 mm
Drehzahl max.	500 U/min
Anzahl Stück pro Paket	12
Herstellerteilenummer	60660252
EAN Code	4050293448467
Statistische Warennummer	96035000

