

Rundbürsten

6 mm Schaft

Anwendung: Zum Einspannen in Handschleifer oder biegsamen Wellen, zum Entfernen von Rost, Farbe, o.ä., Reinigung von Schweißnähten, leichte Entgratarbeiten, Bürsten mit Edelstahl draht zum Entfernen von Anlassarfarbe bei Edelstahlschweißnähten.

Typ	Typ Edelstahldraht	Typ Messingdraht	Durchmesser	Breite	U _{max}	Drahtstärke
DBR 30x6 ST	DBR 30x6 ES	DBR 30x6 MS	30	6	20000 min. ⁻¹	0,2 mm (gewellt)
DBR 50x10 ST	DBR 50x10 ES	DBR 50x10 MS*	50	10	15000 min. ⁻¹	0,3 mm (gewellt)
DBR 70x16 ST	DBR 70x16 ES	DBR 70x16 MS*	70	16	15000 min. ⁻¹	0,3 mm (gewellt)
DBR 75x12 STC	DBR 75x12 ESG	---	75	12	25000 min. ⁻¹	0,5 mm (18 x gezopft)

* Drahtstärke 0,2 mm



Zylinderbürsten

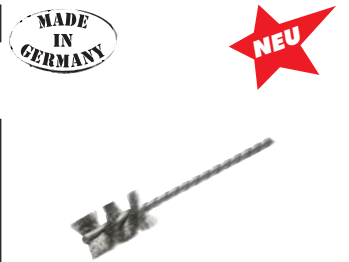
3,8 mm Schaft

Ausführung: 90 mm lang, Besatzlänge: 25 mm

Anwendung: Zum maschinellen Entgraten oder Reinigen von Rohren, Bohrungen, Gewindebohrungen, Querbohrungen oder Nuten. Bürsten nur rechtsdrehend einsetzen.

Typ	Durchmesser	U _{max} *	Drahtstärke
DBZS 10 ST	10	3500 min. ⁻¹	0,12 mm (gewellt)
DBZS 13 ST	13	3500 min. ⁻¹	0,12 mm (gewellt)
DBZS 16 ST	16	3000 min. ⁻¹	0,12 mm (gewellt)
DBZS 19 ST	19	3000 min. ⁻¹	0,2 mm (gewellt)
DBZS 25 ST	25	3000 min. ⁻¹	0,2 mm (gewellt)

* Bürste muss min. 10 mm in der Bohrfutteraufnahme eingespannt sein



Schutzbrillen

EN 166

Typ	Beschreibung
Vollschutzbrillen	
SCHUBRI VS	Vollschutzbrille, direkte Belüftung durch Perforation, gut über Korrekturbrille tragbar
SCHUBRI VS AB	Vollschutzbrille, indirekte Belüftung und Antibeschlagscheibe, gut über Korrekturbrille tragbar, ideal für staubige Umgebungen
Besucherbrillen	
SCHUBRI BE	Besucherschutzbrille aus Polycarbonat, sehr leicht, über Korrekturbrille tragbar
Standard-Schutzbrillen	
SCHUBRI ST	robuste und preisgünstige Universalbrille, Mittelschraube für Glaswechsel, Gläser: Ø 50 mm, Seitenschutz klappbar, splitterfrei, farblose Gläser
SCHUBRI ST SCHW	robuste und preisgünstige Universalbrille, Mittelschraube für Glaswechsel, Gläser: Ø 50 mm, Seitenschutz klappbar, splitterfrei, Athermal 5A-Schweißerschutzgläser
Universalschutzbrillen	
SCHUBRI UN	Universalschutzbrille, topmodisch, splitterfrei, einteilige Polycarbonatsichtscheibe, haltbare Duralitebeschichtung gegen Kratzer, verstellbare Bügel
Panoramabrillen	
SCHUBRI PA	Zwei-Komponenten-Brille, außen hart und innen weich, Bügel in Länge und Neigung verstellbar, Sichtscheibe aus kratzfestem, beschlagfreiem, farblosen Polycarbonat.



Typ SCHUBRI VS



Typ SCHUBRI VS AB



Typ SCHUBRI BE



Typ SCHUBRI ST



Typ SCHUBRI UN



Typ SCHUBRI PA



Typ SCHUBRI ST SCHW



SATA
Spritzpistolen
ab Seite 851



Kehrlöcher
und
Handfeger
auf Seite 941



Arbeitshandschuhe
auf Seite 950



Druckluft-
werkzeuge
ab Seite 853

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.