

Pinseldrahtbürsten

6 mm Schaft

Anwendung: Zum Einspannen in Handschleifer oder biegsamen Wellen, zur Bearbeitung an schwer zugänglichen Stellen wie Ecken, Vertiefungen oder Bohrungen, Reinigung von Gussteilen, Entfernung von Lack- und Gummiresten, etc. Für noch aggressivere Wirkung wählen Sie die gezopfte Ausführung.

Typ	Typ	Pinsel-	Besatz-		
Stahl Draht	Edelstahl Draht	durchmesser	höhe	U _{max}	Drahtstärke
DBP 12x20 ST	DBP 12x20 ES	12	20	20000 min. ⁻¹	0,3 mm (gewellt)
DBP 23x25 ST	DBP 23x25 ES	23	25	18000 min. ⁻¹	0,3 mm (gewellt)
DBP 19x28 STG	DBP 19x28 ESG	19	28	20000 min. ⁻¹	0,35 mm (6 x gezopft)



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 Edelstahldraht zum Entfernen von Anlassarfarbe bei Edelstahlschweißnähten.

Typ	Typ	Typ	Durch-	Breite	U _{max}	Drahtstärke
Stahl Draht	Edelstahl Draht	Messing-	messer			
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 70x14 ST	DBR 70x14 ES	DBR 70x14 MS*	70	14	15000 min. ⁻¹	0,3 mm (gewellt)
DBR 75x12 STG	DBR 75x12 ESG	---	75	12	25000 min. ⁻¹	0,5 mm (18 x gezopft)

* Drahtstärke 0,2 mm



LOCTITE
Spezial Handreiniger
auf Seite 1068



Atem- &
Gehörschutz
Seite 1071



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	Durch-	U _{max} *	Drahtstärke
Stahl Draht	messer		
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



Rohrbürsten mit Gewindeanschluss

Ausführung: 160 mm lang, Besatzlänge: 100 mm Anschlussgewinde W 1/2" AG (12,7 mm)

Anwendung: Zum manuellen Entgraten und Reinigen von Rohren, Bohrungen und Zylindern, zur Reinigung von Muffen und Gitterrosten.

Typ	Durchmesser	Drahtstärke
Stahl Draht glatt		
Rohrbürste mit Gewindeanschluss		
DBRO 30 ST	30	0,3 mm
DBRO 35 ST	35	0,3 mm
DBRO 40 ST	40	0,35 mm
DBRO 45 ST	45	0,35 mm
DBRO 50 ST	50	0,35 mm
DBRO 63 ST	63	0,4 mm
DBRO 75 ST	75	0,4 mm
DBRO 100 ST	100	0,5 mm

Zubehör für Rohrbürsten mit Gewindeanschluss

DBRO-GRIFF 1000	Drahtstiel mit Grifföse, Anschlussgewinde W 1/2" IG, 1000 mm lang
DBRO-VERL 1000	Verlängerung, Anschlussgewinde W 1/2" AG- W 1/2" IG, 1000 mm lang
DBRO-GRIFF HAND	Handgriff, Anschlussgewinde W 1/2" IG
DBRO-BOFU	Gewindeadapter W 1/2" IG - 6 mm Schaft für Bohrfutteraufnahme

