

### Schaft-Rundbürsten, Messing

**Ausführung:** Mit 6 mm Schaft-Ø • Besatz aus gewelltem Messingdraht

**Anwendung:** Zum Reinigen von empfindlichen Oberflächen mit Handschleifmaschinen, biegsamen Wellen oder Handbohrmaschinen

Art.-Nr.	Bürsten-Ø	Bürstenbreite	Drahtstärke	Drehzahl max.	VE
	mm	mm	mm	min <sup>-1</sup>	
S 707 025	30	6	0,20	20000	1
S 707 026	50	10 - 12	0,20	15000	1
S 707 027	70	16 - 18	0,20	15000	1



### Topfbürsten

**Ausführung:** Mit Innengewinde M 14 • Besatz aus gewelltem, naturharten Spezialstahldraht oder rostfreiem Draht 0,30-0,35 mm

**Anwendung:** Für den Einsatz auf Winkelschleifmaschinen • Zur Bearbeitung von Oberflächen, zum Entgraten, Entrosten, Entfernen von Farbe etc.

Art.-Nr.	Bürsten-Ø	Drahtstärke	Drehzahl max.	VE
	mm	mm	min <sup>-1</sup>	
<b>Stahldraht</b>				
S 707 035	60	0,35	12000	1
S 707 036	80	0,35	8500	1
<b>rostfreier Draht</b>				
S 707 040	60	0,30	12000	1
S 707 041	80	0,35	8500	1



### Zopf-Topfbürsten

**Ausführung:** Mit Innengewinde M 14 - ab 80 mm Ø mit Stützring • Besatz aus glattem, gehärteten und gezopften Spezialstahldraht oder rostfreiem Draht

**Anwendung:** Für den Einsatz auf Winkelschleifmaschinen • Zum Entrosten, Entzundern, Entfernen von Schlacke, Betonresten, Aufrauen, Säubern von Schalungsbrettern etc.

Art.-Nr.	Bürsten-Ø	Drahtstärke	Drehzahl max.	VE
	mm	mm	min <sup>-1</sup>	
<b>Stahldraht</b>				
S 707 050	65	0,35	12500	1
S 707 051	65	0,50	12500	1
S 707 052	80	0,50	9000	1
S 707 053	100	0,50	9000	1
<b>rostfreier Draht</b>				
S 707 060	65	0,50	12500	1
S 707 061	80	0,50	9000	1
S 707 062	100	0,50	9000	1



### Zopf-Rundbürsten

**Ausführung:** Mit Bohrung 22,2 mm • Besatz aus glattem, gehärteten und gezopften Spezialstahldraht oder rostfreiem Draht 0,50 mm, links gezopft - dadurch längere Standzeit

**Anwendung:** Für den Einsatz auf Schleifmaschinen • Zur Vor- und Nachbereitung von Schweißnähten und zum Entfernen von Lacken, Schlacken, Gummiresten etc.

Art.-Nr.	Bürsten-Ø	Brückenbreite	Drehzahl max.	VE
	mm	mm	min <sup>-1</sup>	
<b>Stahldraht</b>				
S 707 070	115	12	12500	1
S 707 071	125	12	12500	1
S 707 072	178	12	9000	1
<b>rostfreier Draht</b>				
S 707 080	115	12	12500	1
S 707 081	125	12	12500	1
S 707 082	178	12	9000	1

