



### Stahldrahtbürsten

**Ausführung:** Mit gebogenem **Buchenholzkörper** • Abgerundete Griffkanten mit doppeltem Aufhängeloch • Glatter Besatz aus **gehärtetem Stahldraht ca. 0,35 mm** • Besatzlänge 140 mm - Besatzhöhe 25 mm

**Anwendung:** Zum Entrosten, Abkratzen, Entzundern in der Metallverarbeitung oder für alle allgemeinen Arbeiten auf dem Bau etc.

Art.-Nr.	Drahtreihen	Holzkörper mm	VE
S 319 112	2 x 15	290 x 22	1
S 319 113	3 x 15	290 x 30	1
S 319 114	4 x 15	290 x 35	1
S 319 115	5 x 15	290 x 40	1
S 319 116	6 x 15	290 x 45	1



### Edelstahlbürsten

**Ausführung:** Mit gebogenem **Buchenholzkörper** • Abgerundete Griffkanten mit doppeltem Aufhängeloch • Besatz aus **gewelltem Edelstahl draht 0,30 mm**, Besatzlänge 140 mm, Besatzhöhe 25 mm

**Anwendung:** Zum Entrosten, Abkratzen, Reinigen, Entzundern - vorwiegend für VA-Materialien

Art.-Nr.	Drahtreihen	Holzkörper mm	VE
S 319 121	2 x 15	290 x 22	1
S 319 122	3 x 15	290 x 30	1
S 319 123	4 x 15	290 x 35	1
S 319 124	5 x 15	290 x 40	1



### Schaft-Rundbürsten

**Ausführung:** Mit **6 mm Schaft-Ø** • Besatz aus gewelltem, **naturharten Spezial-Stahldraht**

**Anwendung:** Zum Entrosten, Entzundern, Reinigen, Polieren etc. mit Handschleifmaschinen, biegsamen Wellen oder Handbohrmaschinen

Art.-Nr.	Bürsten-Ø mm	Bürstenbreite mm	Drahtstärke mm	Drehzahl max. min <sup>-1</sup>	VE
S 707 001	30	6	0,20	20000	1
S 707 002	40	10	0,20	18000	1
S 707 003	50	10 - 12	0,20	15000	1
S 707 004	60	16 - 18	0,30	15000	1
S 707 005	70	16 - 18	0,30	15000	1
S 707 006	80	18 - 20	0,30	15000	1



### Schaft-Rundbürsten, rostfrei

**Ausführung:** Mit **6 mm Schaft-Ø** • Besatz aus gewelltem, **rostfreien Stahldraht**

**Anwendung:** Zum Entrosten, Entzundern, Reinigen, Polieren etc. mit Handschleifmaschinen, biegsamen Wellen oder Handbohrmaschinen an Edelstahl-Oberflächen

Art.-Nr.	Bürsten-Ø mm	Bürstenbreite mm	Drahtstärke mm	Drehzahl max. min <sup>-1</sup>	VE
S 707 015	40	10	0,20	18000	1
S 707 016	50	10 - 12	0,20	15000	1
S 707 017	60	16 - 18	0,30	15000	1
S 707 018	70	16 - 18	0,30	15000	1



### Schaft-Rundbürsten, gezopft

**Ausführung:** Mit **6 mm Schaft-Ø** • Besatz aus glattem, **gezopftem Stahldraht**

**Anwendung:** Zum Entrosten, Entzundern, Reinigen etc. mit Handschleifmaschinen, biegsamen Wellen oder Handbohrmaschinen

Art.-Nr.	Bürsten-Ø mm	Bürstenbreite mm	Drahtstärke mm	Drehzahl max. min <sup>-1</sup>	VE
S 707 010	75	12	0,50	20000	1