

Feilenbürsten

Besatz	L x B	Artikelnummer
Kratzenband / Stahldraht	100x25	803401
Kratzenband / Stahldraht	115x40	8034a1
Kratzenband / Stahldraht	115x55	8034c1



Feilenbürste

Feilenbürsten

Material Aufgeklebtes Kratzenband auf Holzkörper.

Einsatz Reinigen von Holz- und Metallfeilen.

Benzinpinsel

Bürsten	Länge	BL	MS-Draht 0,15
Ø ca. 12	200	50	870041



Benzinpinsel

Bohrwasser-Pinsel

Bürsten Ø	Länge	Roßhaar
6	145	870176
8	210	870278
10	230	870371



Bohrwasser-Pinsel

Lötwasser-Pinsel

Bürsten Ø	Länge	Borste
9	120	869180
13	135	869280
15	150	869380
21	175	869480



Lötwasser-Pinsel

Lamellenbürsten mit Drahtstiel

Bürsten Ø	GL ca.	BL ca.	Stahldraht	Messingdraht	Borste
4	300	100	227004	228004	230004
5	300	100	227005	228005	-
6	300	100	227006	228006	230006
7	300	100	227007	228007	-
8	300	100	227008	228008	230008
10	300	100	227010	228010	230010
12	300	100	227012	228012	-
13	300	100	227013	228013	-
14	300	100	227014	228014	-
15	300	100	227015	228015	230015
16	300	100	227016	228016	-
18	300	100	227018	228018	-
20	300	100	227020	228020	230020
25	300	100	227025	228025	230025
30	300	100	227030	228030	230030
35	300	100	227035	228035	230035
40	300	100	227040	228040	230040
50	300	100	227050	228050	230050
60	300	100	-	-	230060



Lamellenbürste mit Drahtstiel

Lamellenbürsten

Material Verdrillter zweifach Draht, Ausführung mit Stiel. Holzheft oder Schaft in Sonderanfertigung. Besatz einfach eingelegt.

Besatzmaterialien aus Stahldraht, Messingdraht oder Borste. Weitere Besatzmaterialien auf Anfrage.

Einsatz Mit Lamellenbürsten können z.B. rohrähnliche Teile, Zylinder, Rohrleitungssysteme oder auch Querbohrungen bearbeitet werden.

