

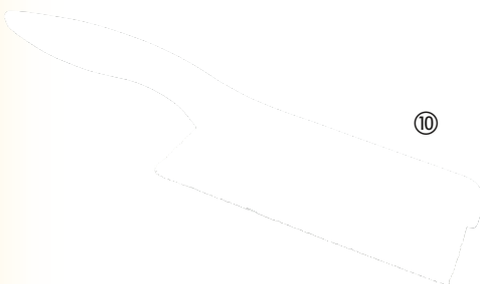
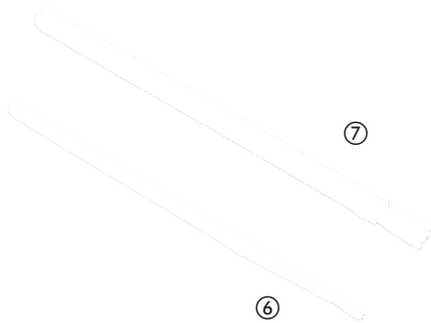
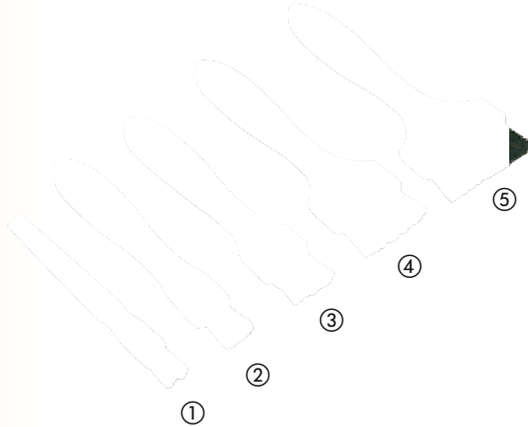
LEITFÄHIGE BÜRSTEN

Im Gegensatz zu herkömmlichen Bürsten können bei Verwendung dieses leitfähigen Bürstensortimentes statische Aufladungen an ESD-gefährdeten Flachbaugruppen minimiert werden.

Die Bürsten bestehen aus einem elektrostatisch volumenleitfähigen Kunststoff-Griff und eingearbeiteten Naturborsten, die mit leitfähigen Fasern vermischt sind, inkl. ESD-Warnsymbol.

Typischer Ableitwiderstand zum Erdungspunkt (Person)
 $R_{gp} = 10^6 - 10^7 \text{ Ohm}$

IEC
EN



Art.-Nr.	Größe:	Beschreibung:
① 6100.103	12,5 mm	Flachbürste hart
② 6100.104	19 mm	Flachbürste hart
③ 6100.105	25 mm	Flachbürste hart
④ 6100.106	38 mm	Flachbürste hart
⑤ 6100.107	50 mm	Flachbürste hart
⑥ 6100.200	3 mm	Pinsel hart
⑦ 6100.201	6 mm	Pinsel hart
⑧ 6100.9001	30 mm	Hartbürste
⑨ 6100.9002	60 mm	Hartbürste
⑩ 6100.1001	140 mm	Flachbürste weich
⑪ 6100.4000	80 mm	Hartbürste
⑫ 6100.1200	25 mm	Bürste, weich als Schlüsselanhänger