

## ESD WERKZEUG-SERVICE-SETS

ESD Werkzeugsätze für vielfältige Arbeiten im ESD Bereich. Die Werkzeuge sind in handlichen ESD-sicheren Kunststoffkoffern untergebracht, übersichtlich geordnet in maßgerechten Aussparungen aus leitfähigem Hartschaum.



2230 **BERNSTEIN** ESD Werkzeug-Set **ELITE** mit 20 Werkzeugen

Außenmaße: 250 x 210 x 60 mm (geschlossen)

Gewicht: 0,870 kg

### Werkzeugsortiment:

Nr.	Beschreibung der Einzelteile
3-651-15	<b>Mini-Seitenschneider EUROline-Conductive</b> , 120 mm, ohne Schneidwate, für weichen Draht bis 1,5 mm Ø, mittelharten Draht bis 0,8 mm Ø, durchgestecktes Gewerbe, Doppelblattfeder, hochglanzbrüniert, ableitfähige zweifarbige Handschutzhüllen
3-672-15	<b>Spitzenschneider EUROline-Conductive</b> , 130 mm, für weichen Draht bis 1,5 mm Ø, mittelharten Draht bis 0,8 mm Ø, Schneide 20° abgewinkelt, Ausführung wie vor
3-682-15	<b>Flachzange EUROline-Conductive</b> , 130 mm, Ausführung wie vor
3-683-15	<b>Spitzzange EUROline-Conductive</b> , 130 mm, kurze Backen, wie vor
4-901	<b>ESD-Griff</b> aus ableitfähigem Material, mit Metallspannhülse für folgende Wechselklingen:
4-905	<b>6-kt. Klinge</b> Schlitz 1,5 / 3,0 mm, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-906	<b>6-kt. Klinge</b> Schlitz 2,0 / 3,5 mm, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-907	<b>6-kt. Klinge</b> Schlitz 2,5 / 4,0 mm, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-911	<b>6-kt. Klinge</b> KS PH 000 / PH 00, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-912	<b>6-kt. Klinge</b> KS PH 0 / PH 1, matt verchromt, Spitzen schwarz

Nr.	Beschreibung der Einzelteile
4-921	<b>6-kt. Klinge</b> TORX T 5 / T 6, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-922 L	<b>6-kt. Klinge</b> TORX T 7 / T 8, mit Loch, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-923 L	<b>6-kt. Klinge</b> TORX T 9 / T 10, mit Loch, matt verchromt, Spitzen schwarz
5-049-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 110 mm, gerade, super-spitz, mit ESD-Beschichtung
5-055-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 120 mm, sichelförmig, super-spitz, mit ESD-Beschichtung
5-059-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 120 mm, flach, runde Spitzen, 2,0 mm breit, wie vor
5-067-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 120 mm, Spitze 45° abgewinkelt, 2,0 mm breit, wie vor
5-068-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 120 mm, Spitze abgewinkelt, 1,6 mm breit, wie vor
5-078-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 130 mm, meißelförmig, verjüngend, 1,0 mm breit, mit ESD-Beschichtung
7-422	<b>ESD-Pinsel</b> , Borstenbreite 20 mm

2210 **BERNSTEIN** ESD-SERVICE-SET **PRECISE** mit 6 Werkzeugen

Außenmaße: 178 x 160 x 42 mm (geschlossen), Gewicht: 0,390 kg



### Werkzeugsortiment:

Nr.	Beschreibung der Einzelteile
3-653-15	<b>Mini-Seitenschneider EUROline-Conductive</b> mit sehr schmalen, spitzem Zangenkopf und flach-abgesetzter Schneide, 120 mm, ohne Wate, für weichen Draht bis Ø 1,5 mm und mittelharten Draht bis Ø 0,8 mm, durchgestecktes Gewerbe, Doppelblattfeder, hochglanzbrüniert, ableitfähige zweifarbige Handschutzhüllen
5-055-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 120 mm, sichelförmig, super-spitz mit ESD-Beschichtung
5-062-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 115 mm, 35° abgewinkelt, 2,0 mm breit, mit Greifmulde Ø 0,8 mm, mit ESD-Beschichtung
5-065-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 120 mm, gerade, 3 mm breit, mit Greifmulde Ø 0,8 mm, ESD wie vor
5-066-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 120 mm, 30° abgewinkelt, 2,5 mm breit, mit ESD-Beschichtung
5-068-13	<b>SMD-Pinzette</b> , 120 mm, Spitze abgewinkelt, 1,6 mm breit, mit ESD-Beschichtung

