

2230 UND 2240 ESD WERKZEUG-SERVICE-SET ELITE UND ELITE C

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



2230 20-tlg. Werkzeugset ELITE bestehend aus:

Nr.	Beschreibung der Einzelteile
3-651-15	Mini-Seitenschneider EUROline, 120 mm, Miniwate (Flush), für weichen Draht bis Ø 1,5 mm, mittelharten Draht bis Ø 0,8 mm, durchgestecktes Gewerbe, Doppelblattfeder, hochglanzbrüniert, mit ableitfähigen, zweifarbigen Handschutzhüllen
3-672-15	Spitzschneider EUROline, 130 mm, Miniwate (Flush), für weichen Draht bis Ø 0,8 mm, mittelharten Draht bis Ø 0,6 mm, Schneide 20° abgewinkelt, Ausführung wie vor
3-682-15	Flachzange EUROline, 130 mm, Ausführung wie vor
3-683-15	Spitzzange EUROline, 130 mm, kurze Backen, wie vor
4-901	ESD-Griff aus ableitfähigem Material, mit Messingspannhülse für folgende Wechselklingen:
4-905	6-kt. Klinge Schlitz 1,5 / 3,0 mm, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-906	6-kt. Klinge Schlitz 2,0 / 3,5 mm, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-907	6-kt. Klinge Schlitz 2,5 / 4,0 mm, matt verchromt, Spitzen schwarz

Nr.	Beschreibung der Einzelteile
4-911	6-kt. Klinge KS PH 000 / PH 00, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-912	6-kt. Klinge KS PH 0 / PH 1, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-921	6-kt. Klinge TORX T 5 / T 6, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-922 L	6-kt. Klinge TORX T 7 / T 8, mit Loch, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-923 L	6-kt. Klinge TORX T 9 / T 10, mit Loch, matt verchromt, Spitzen schwarz
5-049-13	SMD-Pinzette, 110 mm, gerade, super-spitz, mit ESD-Beschichtung
5-055-13	SMD-Pinzette, 120 mm, sichelförmig, super-spitz, mit ESD-Beschichtung
5-059-13	SMD-Pinzette, 120 mm, flach, runde Spitzen, 2,0 mm breit, wie vor
5-067-13	SMD-Pinzette, 120 mm, Spitze 45° abgewinkelt, 2,0 mm breit, wie vor
5-068-13	SMD-Pinzette, 120 mm, Spitze abgewinkelt, 1,6 mm breit, wie vor
5-078-13	SMD-Pinzette, 130 mm, meißelförmig, verjüngend, 1,0 mm breit, wie vor
7-422	ESD-Pinsel, Borstenbreite 20 mm

NEU

2240 20-tlg. Werkzeugset ELITE C bestehend aus:

Nr.	Beschreibung der Einzelteile
3-604-15	Seitenschneider CLASSICline, 115 mm, mit spitzem Zangenkopf und flach- abgesetzter Schneide, Miniwate (Flush), ableitfähig, zweifarbige Handschutzhüllen
3-606-15	Spitzschneider CLASSICline, 120 mm, winklig abgebogene Spitze 30°, wie vor
3-632-15	Flachzange CLASSICline, 120 mm, mit kurzen Backen, wie vor
3-633-15	Spitzzange CLASSICline, 120 mm, mit kurzen Backen, wie vor
4-901	ESD-Griff aus ableitfähigem Material, mit Messingspannhülse für folgende Wechselklingen:
4-905	6-kt. Klinge Schlitz 1,5 / 3,0 mm, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-906	6-kt. Klinge Schlitz 2,0 / 3,5 mm, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-907	6-kt. Klinge Schlitz 2,5 / 4,0 mm, matt verchromt, Spitzen schwarz

Nr.	Beschreibung der Einzelteile
4-911	6-kt. Klinge KS PH 000 / PH 00, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-912	6-kt. Klinge KS PH 0 / PH 1, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-921	6-kt. Klinge TORX T 5 / T 6, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-922 L	6-kt. Klinge TORX T 7 / T 8, mit Loch, matt verchromt, Spitzen schwarz
4-923 L	6-kt. Klinge TORX T 9 / T 10, mit Loch, matt verchromt, Spitzen schwarz
5-049-13	SMD-Pinzette, 110 mm, gerade, super-spitz, mit ESD-Beschichtung
5-055-13	SMD-Pinzette, 120 mm, sichelförmig, super-spitz, mit ESD-Beschichtung
5-059-13	SMD-Pinzette, 120 mm, flach, runde Spitzen, 2,0 mm breit, wie vor
5-067-13	SMD-Pinzette, 120 mm, Spitze 45° abgewinkelt, 2,0 mm breit, wie vor
5-068-13	SMD-Pinzette, 120 mm, Spitze abgewinkelt, 1,6 mm breit, wie vor
5-078-13	SMD-Pinzette, 130 mm, meißelförmig, verjüngend, 1,0 mm breit, wie vor
7-422	ESD-Pinsel, Borstenbreite 20 mm



2230: Außenmaße: 250 x 210 x 60 mm



2230: 870 g



2230: 20 Werkzeuge



2230 ELITE ESD Profi-Set mit 20 Werkzeugen



Außenmaße (geschlossen):
250 x 210 x 60 mm



850 g



20 Werkzeuge



2240 ELITE C ESD Profi-Set mit 20 Werkzeugen