6900

ELECTRONIC SERVICE KOFFER





Ein ableitfähiger ESD-Werkzeugkoffer mit einer umfangreichen Ausstattung an ESD-Spezialwerkzeugen. Ideal für elektrostatisch gefährdete Bauteile und Anlagen.

32-tlg. Werkzeugsortiment bestehend aus:

Nr.	Beschreibung der Einzelteile	Nr.	Beschreibung der Einzelteile
6915	ESD-Werkzeugkoffer mit 2 Werkzeugtafeln mit insgesamt 42 Einsteckfächern, Dokumentenfach im Deckel und unterteilbarer	4-623	Kreuzschlitz-Schraubendreher mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, verchromt, PH 0
2-101	Bodenschale Zinnmesser mit Keramik-Klinge, 115 mm	4-632	Schlitz-Schraubendreher mit ableitfähigem Vierkant-Heft, Klinge aus CV, verchromt, 100 x 4 mm
2-265-1	Prüfspitze, rot, 1 mm , besonders dünn, spitz und biegsam, Stahldraht	4-633	Schlitz-Schraubendreher mit ableitfähigem Vierkant-Heft, Klinge aus CV, verchromt, $125 \times 5,5 \text{ mm}$
2-265-2	Prüfspitze, schwarz, 1 mm, besonders dünn, spitz und biegsam, Stahldraht	4-662	Kreuzschlitz-Schraubendreher Pozidriv PZ 1, Klingenlänge 80 mm
2-620	PLCC-Ziehwerkzeug	4-663	Kreuzschlitz-Schraubendreher Pozidriv PZ 2, Klingenlänge 100 mm
3-133-13	Seitenschneider, 145 mm, für weichen Draht bis 4,0 mm Ø, für harten Draht bis 1,30 mm Ø, verchromt, mit ableitfähigen schwarzen Handschutzhüllen	5-191	Pinzette aus leitfähigem, schwarzem, glasfaserverstärktem Kunststoffmaterial, 120 mm, mit abgerundeten Spitzen
		5-192	Pinzette aus leitfähigem, schwarzem, glasfaserverstärktem Kunststoffmaterial, 120 mm, mit abgesetzten, 3 mm breiten,
3-245-13	Telefonzange, 200 mm, oval-spitz, mit Drahtschneider, verchromt,		gerade - flach - stumpfen Spitzen
	mit ableitfähigen, schwarzen Handschutzhüllen	5-194	Pinzette aus leitfähigem, schwarzem, glasfaserverstärktem
3-654-15	Seitenschneider EUROline, 125 mm mit Wate (Semi Flush), für weichen Draht bis 1,5 mm Ø, für harten Draht bis 0,4 mm Ø, schmaler abgerundeter Zangenkopf, durchgestecktes Gewerbe, Doppelblattfeder,	6-612	Kunststoffmaterial, 120 mm, spitz - abgewinkelt Steckschlüssel mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, vernickelt, SW 2,0 mm
3-671-15	hochglanz-brüniert, mit ableitfähigen, zweifarbigen Handschutzhüllen Spitzenschneider EUROline, 130 mm Miniwate (Flush), für weichen Draht bis 0,8 mm Ø, äußerst schlank, gerade, durchgestecktes Gewerbe, Doppelblattfeder, hochglanzbrüniert, mit ableitfähigen, zweifarbigen Handschutzhüllen	6-617	Steckschlüssel mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, vernickelt, SW 4,0 mm
		6-621	Steckschlüssel mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, vernickelt, SW 5,5 mm
3-682-15	Flachzange EUROline, 130 mm, äußerst schlank, durchgestecktes Gewerbe, Doppelblattfeder, hochglanz-brüniert, mit ableitfähigen,	6-659	TORX-Schraubendreher, mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, verchromt, T 4
	zweifarbigen Handschutzhüllen	6-661	TORX-Schraubendreher, mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, verchromt, T 5
3-732-13	Kombinationszange mit Drahtschneider, 165 mm, verchromt, mit ableitfähigen, schwarzen Handschutzhüllen	6-662	TORX-Schraubendreher, mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV,
4-603	Schlitz-Schraubendreher mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, verchromt, $40 \times 1,5 \text{mm}$		verchromt, T 6
		6-663 L	TORX-Schraubendreher, mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV,
4-605	Schlitz-Schraubendreher mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, verchromt, 40 x 2,0 mm	6-6651	verchromt, T 7 mit Loch 6-665 L TORX-Schraubendreher mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, verchromt, T9 mit Loch
4-606		0-005 L	
 -000	Schlitz-Schraubendreher mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, verchromt, 50 x 2,5 mm	7-422	ESD Pinsel, Borstenbreite 20 mm
4-621	eq:Kreuzschlitz-Schraubendreher, mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, verchromt, PH 000		
4-622	Kreuzschlitz-Schraubendreher mit ableitfähigem Heft, Klinge aus CV, verchromt, PH 00		







Außen: 500 x 370 x 210 mm Innen: 480 x 320 x 190 mm



ohne Werkzeug: 5800 g mit Werkzeug: 7100 g



32 Werkzeuge



6900 EPA mit Werkzeugsortiment **6915 EPA** ohne Werkzeugsortiment

BESCHREIBUNG

Die Kofferschalen, Werkzeugtafeln sowie die variabel unterteilte Bodenschale aus leitfähigem Material erfüllen die DIN EN IEC Norm 10 00 15 Abschnitt 5. Die Werkzeuge wurden durch mehrere Prüflabore nach DIN EN 61340-5-1, 61340-2-1 sowie 61340-2-3 für Arbeiten im ESD-geschützten Bereich mit Erfolg getestet. Die robusten Kofferschalen sind mit einem stabilen Doppel-Alu-Rahmen verpreßt.

Auf zwei Tafeln, eine davon beidseitig bestückbar, sind 32 Werkzeuge griffbereit in Einsteckfächern untergebracht. Im Kofferdeckel befindet sich ein Dokumentenfach zur Aufnahme schriftlicher Unterlagen. Die frei unterteilbare Schale im Kofferboden ermöglicht eine Unterbringung zusätzlicher Werkzeuge und Instrumente. Der Koffer hat 2 Schlösser und ein Zahlenschloss.

