

REINIGUNGSWERKZEUGE

Glasfaser-Kontaktreiniger dienen dem Anwender in vielen Bereichen als praktische Helfer. Sie eignen sich hervorragend zum Reinigen, Polieren oder Schleifen kleinster Oberflächen. Eingesetzt werden diese z. B. für feinste Arbeiten im Modellbau, doch auch zum Reinigen von Löt- bzw. Schweißstellen sind die Glasfaser-Kontaktreiniger bestens geeignet.

Messingdraht-Radierer dienen dem Anwender als praktische Helfer zum Reinigen, Schleifen, Kratzen und Entgraten. Insbesondere verdreckte Gewindgänge an unzugänglichen Stellen können mit Hilfe der Messingdraht-Radierer problemlos gereinigt und entrostet werden.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gesamtlänge in mm	Gewicht in g
2-162	Glasfaser-Kontaktreiniger Ø 4 mm, Kunststoffgehäuse	120	10
2-166	Glasfaser-Kontaktreiniger Ø 4 mm, Kunststoffgehäuse mit Metallspitze	120	10
2-167-VE10	Ersatz-Glasfaser 35 mm für Art.-Nr. 2-166 Ø 4 mm (VE10)	35	11
2-163	Messingdraht-Radierer Ø 4 mm, Kunststoffgehäuse mit Metallspitze	120	10
2-164-VE24	Ersatzpinsel 33 mm (MS) für Art.-Nr. 2-163 Ø 4 mm (VE 24)	58	41
2-168	Glasfaser-Kontaktreiniger Ø 2 mm, mit Klemmhalter, Kunststoffgehäuse mit Metallspitze	140	12
2-169-VE12	Ersatzmine Glasfaser 112mm für 2-168 Ø 2mm (VE12)	112	6

Art.-Nr.	Beschreibung	Gesamtlänge in mm	Gewicht in g
2-126	ESD Ablöthebel einseitig geschlitzt	115	10
2-127	ESD Zinnesmesser, spitze, scharfe Klinge	115	15
2-128	ESD Zinnschaber, scharfe Stecheisenform	115	14
2-101	Zinnesmesser mit Keramik-Klinge	105	9

PRÜFWERKZEUGE

BERNSTEIN Prüfspitzen sind besonders dünn, spitz und biegsam. Die vollisolierte und flexible Ausführung der Prüfspitze verhindert beim Testen und Messen Kurzschlüsse und Beschädigungen, auch bei eng aneinandergereihten Kontakten.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gesamtlänge in mm	Gewicht in g
2-265-1	Prüfspitze rot, Klinge 1 mm, Bemessungsspannung CAT I: 60V (DC/30V CAC)	155	9
2-265-2	Prüfspitze schwarz, Klinge 1 mm, Bemessungsspannung CAT I: 60V (DC/30V CAC)	155	9

Art.-Nr.	Beschreibung	Gesamtlänge in mm	Gewicht in g
1-909	Mechaniker-Spiegel, vergrößernd, Ø 23 mm, mit Verlängerung	145-260	9
1-978	Mechaniker-Spiegel, vergrößernd, Ø 23 mm, mit Verlängerung, mit 6 mm Klinge am Ende	145-260	9
2-275	Vergrößerungsspiegel Ø 21 mm	180	8
2-282	Inspektionsspiegel Teleskopstab, Gelenk 360° drehbar	150-610	23
2-292	Lupe 3,25-fach Ø 45 mm mit Zusatzlinse	70	35
2-293	Handlupe 3-fach Ø 65 mm Antistatikbeschichtung	180	54
2-296	Handlupe 3-fach Vergrößerung LED	112 - 172	18
2-656	LED Taschenlampe, wasserdicht mit Clip	140	40



ÖFFNUNGSWERKZEUGE

Öffnungswerkzeuge für das Öffnen schwer zugänglicher Elektronikgeräte wie z. B. Smartphones, Tablets, Notebooks u. v. m.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gesamtlänge in mm	Gewicht in g
2-113	ESD Universalöffner Hebewerkzeug	176	22
2-123	ESD Hebelwerkzeug SPUDGER Metallöffner flach	180	19
2-124	Öffnungswerkzeug BERNSTEIN Metallöffner flach	120	12
2-129	Kunststoff-Öffner Hebewerkzeug 10-tlg.	–	52
2-111-VE3	LCD Öffner Saugnapf mit Ring (VE3)	–	50



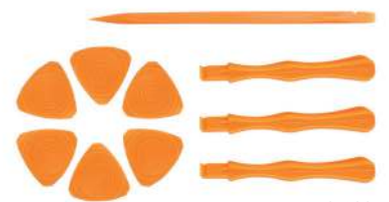
2-113



2-123



2-124



2-129



2-111-VE3

HILFSWERKZEUGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Gesamtlänge in mm	Gewicht in g
2-119	Magnetmatte mit Stift Wiederbeschreibbare Unterlage bei der Reparatur von kleinen Elektronik-Geräten, Smartphones u. v. m.	250 x 200	200
2-155	Krallengreifer, 3 gehärtete Greifkrallen	165	50
2-155-13	ESD Krallengreifer, 3 gehärtete Greifkrallen, ableitfähig	165	60
2-157	Flexibler Krallengreifer mit 4 Federkrallen	600	75
2-161	Anreißnadel, Magnetheber mit Teleskopauszug	145-655	34
2-130	Federhaken Federzieher Satz 6-tlg.	204	39
2-131	Federhaken, Federzieher 205 mm	205	10
2-132	Federhaken, Federzieher 175 mm	175	8
2-133	Federhaken, Federzieher mit Ring	195	12
2-605	PLCC-Zieher	135	5
2-620	PLCC-Ziehwerkzeug	100	21



2-119



2-155



2-155-13



2-157



2-161



2-130



2-131



2-131



2-133



2-605



2-620

NEU



► 2-130

Federhaken Federzieher Satz 6-tlg.

in Einstecktasche aus Kunststoff, verschiedene Formen zum Greifen und Richten von Federn

Gewicht: 39 g



2-130

► 2-800

Miniatur Gewindeschneidsatz 30-tlg. (M1,0 - M2,5 mm)

Der Gewindeschneidsatz mit je einem Vorschnaider und einem Fertigschneider. Des Weiteren gehören zum Set noch ein Schneideisenhalter sowie zwei dazu passende Reduzierringe. Die Reduzierringe sind dafür da, dass man auch die Gewindebohrer in den Schneideisenhalter einspannen kann.

Inhalt:

je 2 x Handgewindebohrer (HGB) M1,0 - 1,1 - 1,2 - 1,4 - 1,6 - 1,8 - 2,0 - 2,2 - 2,5

je 1 x Schneideisen M1,0 - 1,1 - 1,2 - 1,4 - 1,6 - 1,8 - 2,0 - 2,2 - 2,5

1 x Schneideisenhalter

2 x Windeisen

Gewicht: 199 g



2-800