



Elektronik - Seitenschneider von Knipex

Gehört einfach zur Grundausrüstung. **Mit durchgestecktem Gelenk, kleiner Wate und reibungsarmer Doppelfeder zum Öffnen.** Kopf spiegelpoliert und mit feinem Ölfilm gegen Rost – **keine Störungen durch abblättern Chromteile im Schaltkreis!** Aus Spezialstahl, ölgehärtet. Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, ca. 62 HRC. Max. Schneidwerte weich bis 1,6/halbhart 1,2/hart 0,6 mm Ø.

Best.-Nr. 1107-ESD 115 mm lang, Griffe antistatisch € 39,82



ESD-sicherer Seitenschneider von VBW

Mit durchgestecktem Gelenk für beste Führung und lange Lebensdauer sowie Öffnungsfeder. Ohne Schneidfase, schlanke Kopfform für Arbeiten auf engstem Raum. Elektrostahl, Schneiden induktiv gehärtet, ca. 64 HRC. Max. Schneidwerte weich bis 1,5/halbhart 1,0 mm Ø.

Best.-Nr. 1116-2ESD 120 mm lang, Griffe antistatisch € 31,41



ESD-sicherer Miniatur-Seitenschneider

für Arbeiten auf eng bestückten Platinen. Griffe elektrisch ableitend. Feine Wate, mit unverlierbarer, reibungsfreier Doppelfeder. Griffhüllen schwarz, antistatisch. Kopf poliert, Spezialstahl, ölgehärtet. Schneiden induktiv gehärtet ca. 63 HRC. Max. Schneidwerte: weich 1.0 mm/halbhart 0.8 mm/hart 0.6 mm/ Piano 0.4 mm Durchmesser.

Best.-Nr. 1115-2ESD 110 mm lang € 30,76



ESD-sicherer kräftiger Seitenschneider von VBW

Mit durchgestecktem Gelenk für beste Führung und lange Lebensdauer sowie Öffnungsfeder. Kräftiges Modell. Schneiden induktiv gehärtet, ca. 64 HRC. Max. Schneidwerte weich bis 1,7/halbhart 1,2/hart 1,0 mm Ø. Cu-Draht 0,3 mm Ø wird an der Spitze geschnitten.

Best.-Nr. 1129-2ESD 140 mm lang, Griffe antistatisch € 36,49

ESD (Electro Static Discharge = Elektrostatik ableitende) Zangen sind mit schwarzen, ableitenden Griffhüllen versehen, die einen Oberflächenwiderstand zwischen 10^5 und 10^{12} Ohm haben. Dadurch wird der durch Potentialdifferenzen entstehende elektrostatische Entladungsstrom langsam und kontrolliert abgeleitet und empfindliche Bauteile vor Zerstörung geschützt.



Elektronik-Super-Knips von Knipex

Für weichen Draht von 0,2 - 1,6 mm und halbharten Draht bis 1 mm. Geschliffene Schneiden ohne Facetten. Schneidhärte 54 HRC., leichter Gang. Die präzise geformten Spitzen durchtrennen auch anliegende Drähte. Griff mit Mehrkomponenten-Hüllen, Kopf poliert. Rostfrei.

Best.-Nr. 1142-ESD 125 mm lang Griffe elektr. ableitend € 22,27

dto. aber schneidet auch harten Draht bis 0,6 mm, auch für Glasfaserkabel. Mit induktiv gehärteten, geschliffenen Schneiden ohne Facetten für hohe Standzeit, ca. 64 HRC.

Best.-Nr. 1143-ESD 125 mm lang Griffe elektr. ableitend € 22,99



ESD-sichere Flachzange von VBW

Mit durchgestecktem Gelenk für beste Führung und lange Lebensdauer sowie Öffnungsfeder. Für feinste Richt-, Biege- und Montagearbeiten im Elektronik- und Feinmechanikbereich. Die Präzisionsgreifbacken sind flach zulaufend (1 mm), Greifflächen glatt geschliffen.

Best.-Nr. 1109-2ESD 130 mm lang, Griffe antistatisch € 31,97



ESD-sichere Flachspitzzange

Beliebte Ausführung für feine Arbeiten, **durchgestecktes Gelenk.** Backen 38 mm lang. Greifflächen angeraut. Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen. Aus Spezialstahl, ölgehärtet. Mit Öffnungsfeder.

Best.-Nr. 1104-2ESD 130 mm lang, Griffe elektr. ableitend € 31,97



Sechskant-Kugelkopf-Schraubendreher Wiha Nr. 367

Zum Schrauben bis zu einem Winkel von 25 °.

Best.-Nr.	Schlüssel- weite mm	Klingen- länge mm	Gesamt- länge mm	€
2070-1,5	1,5	75	179	6,30
2070-2	2,0	100	204	5,96
2070-2,5	2,5	100	204	5,68
2070-3	3,0	100	204	5,68
2070-4	4,0	100	211	6,20
2070-5	5,0	100	211	7,02
2070-6	6,0	125	243	8,54



Sechskant-Steckschlüssel, schlanke Ausf. Wiha Nr. 342

Die mit * gekennzeichneten Positionen haben eine besonders lange Klinge, wie sie bei Kopiergeräten gebraucht werden.

Best.-Nr.	Schlüssel- weite mm	Klingen- länge mm	Gesamt- länge mm	€
418-2	4,5	125	220	8,30
418-3	5,0	125	220	8,30
418-4	5,5	125	220	8,30
418-5	6,0	125	220	8,30
418-5L	6,0	250*	340	11,97
418-7	7,0	125	230	10,48
418-8	8,0	125	230	10,72
418-9	9,0	125	230	11,26
418-10	10,0	125	250	11,38



Steckschlüssel mit Magnet

Halten die Schraube oder Mutter fest und verhindern ihr Runterfallen in das Gerät. Mit ergonomischem Griff, Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, verchromt.

Bestell-Nr.	SW x Klingenlänge mm	Gesamtlänge mm	€
419-5,5	5,5 x 125	220	12,79
419-5,5L	5,5 x 250	340	13,65
419-7	7 x 125 *	225	16,49
419-10	10 x 125 *	225	14,90

* von Elora



Schraubendreher für Japanschrauben

Magnetischer Kreuzschlitzschraubendreher PH1 oder PH2 nach japanischer Norm. Ergonomischer 2-Komponentengriff, Klingenlänge 100 mm.

Bestell-Nr. 2082-1	PH1, Gesamtlänge 190 mm	€ 9,50
Bestell-Nr. 2082-2	PH2, Gesamtlänge 210 mm	€ 9,98



Schraubendreher für Japanschrauben

Magnetischer Kreuzschlitzschraubendreher PH1 oder PH2 nach japanischer Norm. Transparenter, schlagfester Kunststoffgriff, Klingenlänge 250 mm, Gesamtlänge 340 mm.

Bestell-Nr. 2080-1	PH1	€ 8,99
Bestell-Nr. 2080-2	PH2	€ 9,90

Bits für Japanschrauben

von ANEX, je ein Bit PH1 und PH2. Speziell für Japan-Schrauben, da deren Phillips-Norm von der in Europa verwendeten abweicht. Länge: 30mm.

Best.-Nr. 2083-SET	€ 3,50
--------------------	--------

In unserem Internetshop service.dreusicke.de finden Sie fast alle Artikel von Wiha, Wera, Knipex und Parat!

Electric-Schraubendreher

Mit direkt auf die Klinge gespritzter Schutzisolation. Garantierte Sicherheit, die bei Arbeiten bis 1500 V Gleichstrom bzw. 1000 V Wechselstrom notwendig ist.



Für Schlitzschrauben Wiha Nr. 320 N

Best.-Nr.	Schneide mm	Klingen- länge mm	Gesamt- länge mm	€
2055-2	0,4 x 2,5	75	179	6,66
2055-3	0,5 x 3	100	204	6,66
2055-4	0,6 x 3,5	100	204	6,88
2055-5	0,8 x 4	100	211	8,48
2055-6	1,0 x 4,5	125	236	9,54
2055-7	1,0 x 5,5	125	243	10,70
2055-8	1,2 x 6,0	150	268	11,30

Für Kreuzschlitzschrauben Wiha Nr. 321 N

Best.-Nr.	Größe	Klingen- länge mm	Gesamt- länge mm	€
2065-0	0	60	164	7,82
2065-1	1	80	191	9,36
2065-2	2	100	218	11,44
2065-3	3	150	268	13,47

Für TORX-Schrauben Wiha Nr. 325

Best.-Nr.	Größe	Klingen- länge mm	Gesamt- länge mm	€
618-T8	T8	60	164	9,76
618-T9	T9	60	164	10,20

Die Größen ab T10 gibt es nur noch als slimFix (s.u. Best.-Nr. 617-Txx).



Wiha VDE-Schraubendreher slimFix

Schraubendreher mit extra schlanker Klinge – trotz Isolierung! Damit kommt man bestens an schwer zugängliche Schrauben heran. Schutzisolation bis 1.000 VAC, VDE- und GS-geprüft. Klinge aus hochwertigem Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert. Direkt auf die Klinge gespritzte Schutzisolation, die im vorderen Bereich vollständig in die Klinge integriert ist. Ergonomischer Wiha SoftFinish® Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz.

Best.-Nr.	Größe mm	Klingen- länge mm	Gesamt- länge mm	Preis €
2056-4 *	3,5x0,6	100	204	10,06
2056-5 *	4,0x0,8	100	211	11,96
2056-7 *	5,5x1,0	125	243	13,74
2056-8B *	6,5x1,2	150	268	17,78
2066-1 *	PH1	80	191	12,65
617-T10	Torx 10	100	204	12,54
617-T15	Torx 15	100	211	12,88
617-T20	Torx 20	100	211	13,41
617-T25	Torx 25	125	243	13,83



Zangenschlüssel von Knipex

Nr. 86 01 250. Erhöhte Greifkapazität durch zwei zusätzliche Einstelloptionen: **stufenloses Greifen aller Schlüsselweite bis 52 mm (2 Zoll)**. 15% weniger Gewicht bei gleicher Stabilität. Eine **gelaserte Skala** ermöglicht die **Voreinstellung** der Schlüsselweite vor dem Zugriff. Ersetzt einen ganzen Satz Schraubenschlüssel, metrisch wie zöllig. Keine Kantenbeschädigung **bei empfindlichen Oberflächen** durch spielfreie, vollflächige Anlage. Sicheres Einrasten des Gelenkbolzens: **keine unbeabsichtigte Verstellung**; Hohe Klemmkraft durch **10-fache Handkraftverstärkung**. Aus Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet, schwarz atramentiert, Kopf poliert, Griffe mit rutschhemmenden Kunststoff überzogen.

Best.-Nr. 4003773082385	250 mm OAL	€ 49,92
-------------------------	------------	---------



Wiha telescopic-Schraubendreher

Einer so gut wie viele: mit dem Wiha-telescopic Griff und den passenden Umsteckklingen System4 oder System6 passen Sie die Klingenlänge an die aktuelle Aufgabe an. **Die Klingen sind aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet und mattverchromt. Schnell wechselbar. Spitzen farbcodiert, Wiha ChromTop®.**

3 Umsteckklingen 4mm mit Wiha Telescopic-Griff

Starterset System4 mit Soft-finish-Griff und 3 Klingen Schlitz und Kreuzschlitz: 2,0mm/PH00; 3,0/PH0 und 4,0/PH1. Die Klingenlänge ist variabel von 18 bis 90 mm.

Bestell-Nr. 400-T4 4 Teile im Etui **€ 40,45**

4 TORX Umsteckklingen 4mm und Wiha Telescopic-Griff

T6 + T8 / T7 + T9 / T10 + T15 / T15 + T20

Bestell-Nr. 400-T5 5-teilig in Rolltasche **€ 54,80**

8 Umsteckklingen 4mm und Wiha Telescopic-Griff

2 für Schlitzschrauben: 1,5 + 3,0 / 2,0 + 3,5 mm

2 für Kreuzschlitz: Gr. 000 + 00 / 0 + 1

4 für TORX: T6 + T8 / T7 + T9 / T10 + T15 / T15 + T20

Bestell-Nr. 400-T9 9-teilig in Rolltasche **€ 81,90**

10 Umsteckklingen 4mm und Wiha Telescopic-Griff

2 für Schlitzschrauben: 1,5 + 3,0 / 2,0 + 3,5 mm

2 für Kreuzschlitz: Gr. 000 + 00 / 0 + 1

1 für TORX: T10 + T15

5 für Sechskant: 1,3 / 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0

(1 Seite Sechskant / 1 Seite Sechskant-Kugelkopf)

Bestell-Nr. 400-T11 11-teilig in Rolltasche **€ 95,80**

Bestell-Nr. 400-T11/ESD ESD-Version **€ 94,78**

Wiha telescopic-Schraubendreher-Satz System6 Klingen 6 mm

Wie oben beschrieben mit teleskopierbaren Klingen aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet und mattverchromt. Schnell wechselbar. Spitzen farbcodiert, Wiha ChromTop®. Die Klingenlänge ist variabel von 42 bis 114 mm.

5 Umsteckklingen 6mm mit Telescopic-Griff

StarterSet System6 mit Soft-Finish-Griff und 5 Klingen: Schlitz 3,5/4,5mm, 4,0/6,0mm und 5,5/6,5mm, Kreuzschlitz PH1/PH2 sowie Sechskant 5/5mm Kugelkopf.

Bestell-Nr. 406-T6 6 Teile im Etui **€ 49,99**

7 Umsteckklingen 6mm inkl. Torx & Telescopic-Griff

System6 mit Soft-finish-Griff und 7 Klingen: Schlitz 3,5/4,5mm; 4,0/6,0 und 5,5/6,5; Kreuzschlitz PH1/PH2; Torx T6/T8 und T10/T15; sowie Sechskant 5/5mm Kugelkopf.

Bestell-Nr. 406-T8 8 Teile im Etui **€ 55,90**

10 Umsteckklingen 6mm mit Telescopic-Griff

Profisatz System6 mit Soft-finish-Griff und 10 Klingen: Schlitz 4,0/6,0 und 5,5/6,5; Kreuzschlitz PH1/PH2 und PZ1/PZ2; Torx T10/T15; T20/T25; T30/T40 sowie Sechskant 4/4mm Kugelkopf; 5/5mm KuKo und 6/6mm KuKo.

Bestell-Nr. 406-T11 11 Teile in Rolltasche **€ 83,83**

Bestell-Nr. 406-B11 11 Teile in stabiler Metallbox **€ 92,06**



Elektronik-Schrauben-dreher PicoFinish

Mit Feinschraubgriff aus schlagfestem, schwarzem Kunststoff. Zentrierknopf drehbar. Klinge aus Spezialstahl, durchgehend gehärtet, mattverchromt, schwarze Spitze. **Die Griffgestaltung mit großer Drehkappe sorgt für perfektes Zwirbeln.**

6 Schlitz- und Kreuzschraubendreher

mit Halter zur Aufnahme der Schraubendreher, zum Aufhängen oder Stellen. Schlitzschrauben: 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 und Kreuzschlitz Gr. 00 und 0.

Best.-Nr. 70-S

€ 33,34



ESD-Elektronik-Schraubendreher

Wie oben, aber Precision-Griff mit 10⁶-10⁸ Ohm Oberflächenwiderstand.

6 Schlitz- & Kreuzschraubendreher

mit Halter zur Aufnahme der Schraubendreher, zum Aufhängen oder Stellen. Schlitzschrauben: 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 und Kreuzschlitz Gr. 00 und 0.

Best.-Nr. 76-S

€ 46,22



PicoFinish Pentalobe - Schraubendreher für Apple-Geräte von Wiha

Größe 4, Griff mit Drehkappe und Schnelldrehzone. Anwendung: Ideal für Reparaturarbeiten an Apple Smartphones, Tablet-PCs und Notebooks. Achtung: Bitte die Garantie- und Gewährleistungsbedingungen des Geräte-Herstellers beachten!

Bestell-Nr.	Größe	Klingenlänge	Gesamtlänge	€
70-P1	P1	40 mm	134 mm	11,95
70-P2	P2	40 mm	134 mm	11,95
70-P3	P3	40 mm	134 mm	11,95
70-P4	P4	40 mm	134 mm	11,95
70-P5	P5	40 mm	134 mm	11,95
70-P6	P6	40 mm	140 mm	9,80

Gern können Sie Ihre eigene Zusammenstellung kreieren. Wir erstellen Ihnen ein Angebot!

Viele weitere Zangen von Knipex, Orbiswill, VBW und Stahlwille finden Sie auf service.dreusicke.de



Seitenschneider von VBW

Aus Elektrostahl, **verchromt**, Griffe mit Kunststoff überzogen. Mit induktiv **gehärteten Präzisionsschneiden** (ca. 64 HRC) für alle Drähte, auch Pianodraht. Max. Schneidwerte: weiche 2,5 / halbhart 1,5 / hart 1,2 / piano 0,8 mm.

Best.-Nr. 508-B 110 mm lang, mit Öffnungsfeder € 15,77

Die ESD-Version dieser Zange finden Sie auf Seite 42!



Elektronik-Seitenschneider von Knipex

Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik. Mit stabilem, **durchgestecktem, spielfreiem Gelenk** und reibungsarmer **Doppelfeder**. Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet. Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 62 HRC. Runder Kopf, poliert, mit Facette, Griffe mit Kunststoff überzogen.

Max. Schneidwerte: weiche 0,3 – 1,6 / halbhart 1,2 / hart 0,6 mm.

Best.-Nr. 1107 115 mm lang € 33,58



Elektronik-Seitenschneider von Knipex

Für **feinste Schneidarbeiten**, z. B. in Elektronik und Feinmechanik. Mit **kleiner Facette** und **geschraubtem Gelenk** für hohe Präzision und Belastbarkeit. Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet, **brüniert**. Scharfe, geschliffene Schneiden für weichen und harten Draht sowie **Pianodraht**, zusätzlich **induktiv gehärtet**, Schneidhärte ca. 64 HRC. Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen. Griffe mit Kunststoff-Hüllen.

Best.-Nr. 1115-3 125 mm lang € 39,87



Die ESD-Version dieser Zange finden Sie auf Seite 42!

Elektronik-Seitenschneider von Knipex

Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik. Mit stabilem, **durchgestecktem, spielfreiem Gelenk** und reibungsarmer **Doppelfeder**. Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet. Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 62 HRC. Runder Kopf, poliert, mit Facette, Griffe mit Kunststoff überzogen.

Max. Schneidwerte: weiche 0,3 – 2 / halbhart 1,5 / hart 0,8 mm.

Best.-Nr. 1129 130 mm lang € 35,71



Die ESD-Version dieser Zange finden Sie auf Seite 42!

Elektronik-Super-Knips

Für weichen Draht von 0,2 - 1,6 mm und halbharten Draht bis 1 mm. Geschliffene Schneiden ohne Facetten. Schneidhärte 54 HRC., leichter Gang. Die präzise geformten Spitzen durchtrennen auch anliegende Drähte. Kopf poliert, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen. Rostfrei. Von Knipex.

Best.-Nr. 1142 125 mm lang € 20,06

dto. aber schneidet auch harten Draht bis 0,6 mm, auch für Glasfaserkabel. Mit induktiv gehärteten, geschliffenen Schneiden ohne Facetten für hohe Standzeit, ca. 64 HRC.

Best.-Nr. 1143 125 mm lang € 20,88



Die ESD-Version dieser Zange finden Sie auf Seite 42!

Kunststoff-Seitenschneider von Knipex

Mit **plangeschliffenen Schneidflächen, ohne Facette**, zum Trennen gespritzter Kunststoffteile von Anspritzresten. Schneidet weiche Werkstoffe wie Blei glatt ab. Mit Öffnungsfeder. Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, **ölgehärtet**, Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen.

Best.-Nr. 1116-2 140 mm lang € 24,32



Die VDE-Version dieser Zange finden Sie auf Seite 43!

Kraft-Seitenschneider von VBW

Aus Elektrostahl, Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen. Induktiv gehärtete Präzisionsschneiden (ca. 64 HRC) für alle Drähte, auch Pianodraht.

Max. Schneidwerte: weich 4 / halbhart 3,1 / hart 2 / piano 1,5 mm.

Best.-Nr. 47-A 140 mm lang € 17,43

Dto. aber 160 mm lang. Maximale Schneidwerte: weich 4 / halbhart 3,4 / hart 2,5 / piano 2 mm.

Best.-Nr. 47-B 160 mm lang € 19,11



Die VDE-Version dieser Zange finden Sie auf Seite 43!

X-Cut Seitenschneider von Knipex

Für **härteste, dauerhafte Beanspruchung**. Hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand. Große Öffnungsweite **auch für dickere Kabel**, gleichermaßen **geeignet für feine Drähte**. Kompakte, gewichtssparende Bauweise. Mit poliertem Kopf und Mehrkomponentengriffen.

Schneidwerte (Ø mm): weich 4,8; halbhart 3,8; hart 2,7 und piano 2,2.

Best.-Nr. 49 160mm lang € 37,84



Tonerstaubsauger OMEGA SUPREME von Atrix

Tragbarer Toner-Staubsauger mit ähnlichem Konzept wie der Tonersauger von 3M, **aber um ca. 6 dB(A) leiser (!), und energiesparender.** ESD-sicher, antistatisch (mit Ausnahme des Bürstenaufsatzes). Bei Überhitzungsgefahr schaltet der Sauger automatisch ab. Im aufklappbaren Deckel des schlagfesten Gehäuses ist Platz für das Netzkabel, den Saugschlauch und die zwei Düsenansätze.

Zwei Filtertypen stehen zur Auswahl: Typ 1 ist ein HEPA-Filter für sehr feinen Tonerstaub, Typ 2 ist kein HEPA-Filter für groben Tonerstaub. **Dreusicke empfiehlt Ihnen Typ1 HEPA-Filter.** Kaufen Sie den Typ2-Filter bzw. den OMEGA SUPR2 nur, wenn Sie sicher sind, dass ein Typ2-Filter für Ihren Anwendungszweck ausreichend ist. Konsultieren Sie hierzu ggf. das Sicherheitsdatenblatt des zu saugenden Toners. Die **Filterkartuschen des Omega passen auch in den 3M-Sauger.** Mengenrabatte für die Filter: ab 6 Stück 5%, ab 10 Stück 10%, ab 12 Stück 15% und ab 24 Stück 20% Rabatt. Motor mit 230 V und 450 W. Maße: ca. 49 x 23,5 x 19 cm, Gewicht ca. 5 kg.

Bestell-Nr.		€
OMEGA SUPR2	Sauger inklusive 1 Filter Typ2	259,90
OMEGA SUPR1	Sauger inklusive 1 Filter Typ1	279,99
OMEGA SUPR UL	Sauger inkl. ULPA-Filter	329,00
OM TYP2	1 Filter Typ2	16,80
OM TYP1	1 Filter Typ1	33,90
OM TYP ULPA	1 Filter ULPA, bis 0,12 µm	86,90



Bestell-Nr.	Inhalt	€	€
	Dreusicke Druckgas POWER 400ml - brennbar - Kraftvolles, starkes Spray für Elektronik und Feinmechanik. Entfernt Staub und Schmutz rückstandsfrei. Dosierbare Sprühstärke.		
	WD POWERBR-4 400 ml	6,90	ab 12 Dosen 6,56



LIXTON Terminal

ab 04/2021 mit wirklich verbesserter Rezeptur! Reinigt und pflegt Flachbildschirme aus Kunststoff sowie Glasbildschirme, Glasplatten, Spiegel, Objektive von Kopiergeräten und transparente Kunststoffe. Verschmiert nicht, trocknet rasch und rückstandsfrei. **Auch für glatte glänzende Oberflächen z.B. Klavierlackgehäuse.** Schmutz und Fett lassen sich problemlos entfernen.

Bestell-Nr.		€
LIXTON Tele 1	1.000 ml Fl.	10,75
	ab 6 Flaschen	10,22
LIXTON Tele 2	200 ml Fl. (34,50 €/l)	7,85

DREGO Tonerwegg

Weniger giftig als LIXTON Tonerwegg, aber genauso effektiv! Entfernt bei Laserdruckern und Kopiergeräten Tonerablagerungen von den 'weichen' **Gummi- und Silikonwalzen** (kein Austrocknen! Aber bitte Vorsicht: erst einmal probieren!), Cds-Trommeln, Metallflächen, Gummütüchern und Transportbändern (aber nicht für Transferrollen verwenden!). DREGO Tonerwegg ist ein kraftvoller Reiniger, der auch extrem verschmutzte Gehäuse und Gehäuseteile reinigt. Auch zum Ablösen von selbstklebenden Etiketten gut geeignet.

Bestell-Nr.		€
DREGO GT 1	1.000 ml Fl.	21,79
	ab 6 Flaschen	20,70

Toner-Tuch Trikotex von Chicopee

Diese Ausführung ist für feine wie auch für feste Putzaufgaben geeignet. Wegen der engen Lochstruktur besonders gut geeignet zur Aufnahme von Tonerstaub. 1/4 gefaltet, abgepackt in Folie.

8122	50 Stück, 43 x 50 cm, weiß	€ 15,90
Andere Tuchgröße, wesentlich günstigerer Preis!		
8122-S50	50 Tücher im Polybeutel, 32 x 34 cm weiß	8,32
8122-S	800 Tücher im Karton, 32 x 34 cm weiß	112,02

Sicherheitstester für VDE-Tests

Geräte, die repariert oder geändert wurden, sind vor ihrer Wiederinbetriebnahme auf Ihre elektrische Sicherheit zu prüfen. Die Berufsgenossenschaften schreiben diese Prüfungen vor. Außerdem hat der Betreiber elektrischer Geräte diese regelmäßig auf ihre Sicherheit hin zu untersuchen. Die Untersuchungen sind zu dokumentieren.

Denken Sie daran: Ihr Kunde verlässt sich darauf, dass Sie die Geräte ihm in sicherem Zustand überlassen. **Seien Sie bei Haftungsfragen auf der sicheren Seite! Im Regelfall bezahlt Ihr Kunde die Prüfung, da er als Betreiber für diese Verantwortlich ist.**



Gerätetester Benning ST 725 für VDE 0701/0702- Prüfung

Erlaubt die Prüfung des Geräts im **Betriebszustand ohne zusätzliche Adapter.** Einfache, mobile und **schnelle Geräteprüfung** gemäß Norm mit **automatischem** und halbautomatischem **Prüfablauf.** Einzelmessung kann bis zu **5 Minuten verlängert** werden.

Anzeige von **'gut/schlecht'** gemäß den hinterlegten Grenzwerten. Bis zu 2500 Prüfungen mit einem Batteriesatz.

Prüfungen:

- **Schutzleiterwiderstand** mit 200 mA
- **Isolationswiderstand** mit 500 V oder 250 V Prüfspannung
- Schutzleiter- und Berührungsstrom über Ersatzableitstrom (nicht unter Netzbetrieb) sowie im **Differenzstrom- und Direktmessverfahren (im Netzbetrieb)**
- Prüfung eines 30 mA **FI/RCD-Schutzschalters**
- Prüfung **dreiphasiger Geräte unter Funktionsbedingungen** mit optionalen Adapter

Lieferumfang: Gerät inkl. Batterien, Schutztasche, Kaltgerätestecker und Sonde mit Krokoklemme.

Mit Messwertspeicherung für bis zu 999 Prüfungen, auslesbar über Micro-USB-Schnittstelle.

Best.-Nr. 6725 Prüfgerät in praktischer Tasche, mit Zubehör **€ 646,89**

Auf Wunsch **weisen Sie unsere Außendienstmitarbeiter in die Gerätefunktion ein** (per webinar). Gern bieten wir für Ihre Mitarbeiter auch eine **Schulung zur VDE 0701/0702 an.*** Diese wird durch entsprechend qualifizierte Dozenten durchgeführt. Bei erfolgreicher Teilnahme erhält jeder Teilnehmer ein **Zertifikat** über den Schulungsinhalt. Bitte fragen Sie **vor dem Gerätekauf** bei uns an!

*) Unverbindliches, freibleibendes Angebot, dass von verschiedenen Modalitäten abhängt.

Lassen Sie Ihren VDE 0701/0702-Tester kalibrieren (alle Hersteller) – dann sind Sie sicher, die Vorschriften zu erfüllen. Wir lassen für Sie Ihr Prüfgerät bei einem bei der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt akkreditierten Kalibrierdienst kalibrieren. Sie erhalten auf unserer Rechnung die Bestätigung, dass die Kalibrierung durchgeführt wurde, mit Seriennummer des Gerätes. **Auch weitere Mess- und Prüfgeräte können wir für Sie kalibrieren lassen, gerne erstellen wir Ihnen ein Angebot.**

Best.-Nr.: 6720-ZERT	€ 107,80
Best.-Nr.: 6725-ZERT	€ 119,00

Bestell-Nr.	Stückzahl	Bezeichnung	Preis

Nr. 358

Bitte ggf. das Adressfeld rechts unten korrigieren. Danke!

Firma, Ansprechpartner E-Mail

Unterschrift Telefon

Stempel

Bitte die perforierten Klebpunkte vorsichtig aufreißen!

Dreusicke



- Gummiwalzen und Einzugsrollen
- Werkzeug für den Kundendienst
- Ersatzteile für Drucker



MA1211-02 Entgelt bezahlt

Wilhelm Dreusicke GmbH&Co. KG, Rohdestraße 17, 12099 Berlin



Alles für den Kundendienst!



Walzen-Reiniger W1-M 11 von Dreusicke

Reinigt Drucker-, Einzugs- und Transportrollen aus Gummi und macht sie wieder griffig. Der Schmutz wird entfernt, die Oberfläche leicht ange- raут. Auch für Metallwalzen, Transportbänder und Abdeckmatten. Nicht für Silikonrollen und nicht zur längeren Anwendung, da anlösend. Anwendungsfertig. Sorgt durch seine hohe Lösekraft für geringe Einsatzmengen, dies bedeutet für Sie eine hohe Wirtschaftlichkeit.

Bestell-Nr.		€
WALZENR W1-M	1.000 ml	21,66
	ab 6 Flaschen	20,58



Formel X – der milde Reiniger von Dreusicke

Milder Reiniger für X-Fälle, entfernt Schmutz **schonend und wirksam**. Greift gängige Materialien bei kurzzeitiger Einwirkung nicht an. Auch **für Walzen geeignet. Laderollen u.ä. vor dem Wiedereinbau gut trocknen lassen.**

Bestell-Nr.		€
FORMEL X	500 ml Flasche	5,99



Glasklar 510

Für die Reinigung der Glasplatten von Scannern, auch in Kopiergeräten. Besonders wichtig für Geräte mit Originaleinzug ADF oder Vorlagenwechsler. Bei stark benutzten Geräten ist täglicher Einsatz zu empfehlen, um unnötige Papierstaus zu vermeiden. Es bilden sich keine Ablagerungen, da Glasklar nicht aushärtet. Verhindert Tonerablagerungen und sorgt für einwandfreien Papierdurchlauf. Mit Antistatikum.

Bestell-Nr.		€
Glasklar 510	1.000 ml Fl.	26,20
	ab 6 Flaschen	24,82

Optik-Putz Tuch von Chicopee

Ko-Ton S Tuch aus 100 % Viskose-Faser, lösungsmittelbeständig, fusselfrei. Verursacht keine Kratzer. Besonders geeignet für feine, weiche Reinigungs- und Polieraufgaben, wie z.B. Bildschirme, Spiegel, Glas, Objektive und Thermodruckköpfe.

8121	100 Stück, 34 x 32 cm, im Karton	18,75
-------------	----------------------------------	--------------

Weitere interessante Angebote und Produkte für den Techniker finden Sie im Innenteil!