

WERKZEUGE FÜR INDUSTRIE UND ELEKTROHANDWERK

# BEST OF

SCHWEIZ



## KOMPLETTE GRUNDAUSSTATTUNG

Der Lehrlingskoffer CH ist speziell auf die Bedürfnisse der Berufseinsteiger ausgelegt.

## FÜR BEENGTE KAMMERMASSE

Die FLEXI-CRIMP 6 mit Sechskantpressung erzeugt optimale Pressformen.

## SCHNELLERES TRENNEN

Die Trennscheiben EDELSTAHL schneiden extrem sauber und präzise.

MAX HAURI AG

MH

WEIL STROM  
UNSERE  
STÄRKE IST.



### WERKZEUGKOFFER METRO

professioneller Hartschalen-Werkzeugkoffer aus ABS-Material, umlaufender Aluminiumrahmen mit 2 integrierten abschliessbaren Kippschlössern, Belastbarkeit bis 15 kg, 2 Werkzeugtafeln mit insgesamt 26 Werkzeug-Einsteckfächern, Dokumenten-Klemmfach, frei unterteilbare Bodenschale inkl. Trennstegen, Kunststoffbodengleiter, Gewicht 4'400 g

Artikelnr. 150979  
E-No 983 385 300



### LEHRLINGSKOFFER LEDER

komplett mit 23 Qualitätswerkzeugen. Geräumiger Werkzeugkoffer aus starkem Rindleder, Aussenkanten mit Aluminium-Winkeln verstärkt, verzinkte, vernietete Blechbodenwanne, Boden und Deckel extra verstärkt, Vorderwand abklappbar mit Dokumenten-Vortasche, Rück-, Vorder- und Seitenwände mit Halteschlaufen, 2 abschliessbare Schlösser, Gewicht bestückt 5'600 g

Artikelnr. 150987  
E-No 983 374 460



### TECHNIKERKOFFER INDUSTRIE, MIT TROLLEYFUNKTION

komplett mit 21 Qualitätswerkzeugen. Profi-Hartschalenkoffer mit integriertem Rollensystem und 4-fach Teleskopauszug, extra breite Rollen, breiter Aluminiumrahmen, extrem schlag- und sturzfeste Polypropylen-Kofferschalen, besonders geräumige Bodenschale mit Stegen zur individuellen Aufteilung, 3 Werkzeugtafeln mit zahlreichen Einsteckfächern zur sicheren Aufbewahrung, 2 robuste abschliessbare Schnappschlösser, Gewicht 9'800 g

Artikelnr. 151000  
E-No 983 386 130



### WERKZEUGKOFFER ECONOMY „INDUSTRIE“

komplett mit 22 Qualitätswerkzeugen. Robuster Werkzeugkoffer aus stofffestem Kunststoff mit stabilem Aluminiumrahmen, 2 abschliessbare Schnappschlösser, tiefgezogene Bodenschale mit zahlreichen Unterteilungsmöglichkeiten, Bodenabdeckplatte einseitig mit Werkzeugtaschen bestückt, herausnehmbare Werkzeugtafel mit Dokumentenfach und vielen Einsteckfächern, Gewicht bestückt 6'700 g

Artikelnr. 151002  
E-No 983 386 140



### LEHRLINGSKOFFER CH

komplett mit 29 Qualitätswerkzeugen. Robuster Werkzeugkoffer aus stofffestem Kunststoff mit stabilem Aluminiumrahmen, 2 abschliessbare Schnappschlösser, tiefgezogene Bodenschale mit zahlreichen Unterteilungsmöglichkeiten, Bodenabdeckplatte einseitig mit Werkzeugtaschen bestückt, herausnehmbare Werkzeugtafel mit Dokumentenfach und vielen Einsteckfächern, Gewicht bestückt 8'300 g

Artikelnr. 153040  
E-No 983 386 440



### WERKZEUGRUCKSACK „BESTÜCKT“

komplett mit 13 Werkzeugen. Rucksack zum Transport und zur Aufbewahrung von Werkzeugen, Ausstattungsvielfalt und Verarbeitungsqualität speziell für den Profieinsatz: Kunststoff-Rückenschale mit Komfort-Polsterung, längenverstellbare, gepolsterte Schulterriemen, weitenverstellbarer Beckengurt, 2 Seitentaschen, Dokumenten-Vortasche, zahlreiche Einsteckfächer, Halteschlaufen und herausnehmbare Innentaschen für Werkzeuge, Kleinteile, Dokumente usw., Handtragegriff, 4 stabile Bodengleiter, Gewicht nur 2'300 g

Artikelnr. 150995  
E-No 983 387 000



### WERKZEUG- UND DOKUMENTENTASCHE

Ideale Tasche für kleinere Wartungs- und Installationsarbeiten, 3 Einsteckfächer für Visitenkarten, 2 Elastikhalter für Mobiltelefon, Massband, Kleinwerkzeug u. ä., 18 unterschiedlich grosse Einsteckfächer für Werkzeuge aller Art, 4-Ringhefter für Kataloge und andere Dokumente, herausnehmbares Clipboard mit folgender Ausstattung: Clipboard bis maximal DIN A4-Schreibunterlagen, Elastik-Stifthalter, 9 Elastikhalter unterschiedlicher Grösse für Schreibgeräte, Schraubendreher, Kleinwerkzeuge u. a., Reissverschluss-tasche für Kleinutensilien. Dokumenten-Vortasche in DIN A4-Grösse mit Klettverschluss, 2 Handtragegriffe.

Artikelnr. 151022  
E-No 983 373 040



### MEISTERKOFFER CHAMPION ROLLENKOFFER

Profi-Hartschalenkoffer mit integriertem Rollensystem und 4-fach Teleskopauszug, extra breite Rollen, breiter Aluminiumrahmen, extrem schlag- und sturzfeste Polypropylen-Kofferschalen, besonders geräumige Bodenschale mit Stegen zur individuellen Aufteilung, 3 Werkzeugtafeln mit zahlreichen Einsteckfächern zur sicheren Aufbewahrung, 2 robuste abschliessbare Schnappschlösser. Gewicht 6'850 g

Artikelnr. 151008  
E-No 983 385 040



### MEISTERKOFFER DIAMANT 35

enthält eine Werkzeugtafel mit Einschub-Lamellen und eine Werkzeugtafel mit Einschublaschen im Deckel, Belastbarkeit bis zu 35 kg, Kofferschalen mit einem zusätzlichen Aluminiumrahmen für absolute Verwindungssteifigkeit, Gewicht 6'400 g

Werkzeugkoffer in schwarz

Artikelnr. 151035  
E-No 983 385 140

Werkzeugkoffer in rot


Artikelnr. 151034  
E-No 983 385 210



### MEISTERKOFFER DIAMANT 45, MIT TROLLEYFUNKTION

entspricht Artikelnr. 17 8077, jedoch Belastbarkeit bis zu 45 kg. Inklusive 4-stufig ausziehbares Trolleyssystem, Ausziehhöhe 110 cm mit zwei stabilen Laufrollen, Kofferschalen mit zwei zusätzlichen Aluminiumrahmen für absolute Verwindungssteifigkeit, Gewicht: 8'100 g

Artikelnr. 151038  
E-No 983 385 170

 1000 V



### 1000 V SEITENSCHNEIDER DIAMANT

VDE-zertifizierter Isolationsschutz bis 1000 Volt AC gemäss DIN EN 60900:2004

Grösse	Artikelnr.	E-No
160 mm	150000	983 022 000

 1000 V



### 1000 V TELEFONZANGEN MIT GEBOGENEN BACKEN

eingelegetes Gelenk, lange, flach-runde Backen, 45° gewinkelt, gezahnte Greifflächen und gezahnte Aussparung (Brennerloch), mit Schneiden für harten und weichen Draht

Grösse	Artikelnr.	E-No
160 mm	150011	983 102 230
200 mm	150012	983 102 260

### SCHRAUBENZANGE



patentierter 2-Komponenten-Schraubenzange, optimaler Problemlöser für festsitzende, verschmutzte oder durch Korrosion beschädigte Schrauben, eingelegetes Gelenk mit gewölbten, vertikal-gezahnten Greifflächen, mit induktiv gehärteter Präzisionsschneide (ca. 58 HRC) für harten, mittelharten und weichen Draht. Für alle selbstschneidenden oder metrischen Schrauben von M2 – M6

Grösse	Artikelnr.	E-No
160 mm	150017	983 080 030

 1000 V



### 1000 V SEITENSCHNEIDER

für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektrostahl

Grösse	Artikelnr.	E-No
145 mm	150024	983 094 620
160 mm	150025	983 094 630
180 mm	150026	983 094 640



### ELEKTRONIK-SEITENSCHNEIDER

ovalrunder Kopf, schräg, mit Schneidwate

Grösse	Artikelnr.	E-No
120 mm	150043	983 084 050

spitzer Kopf, flach, mit Schneidwate

Grösse	Artikelnr.	E-No
120 mm	150045	983 105 019



### WASSERPUMPENZANGE

nach DIN ISO 8976, mit durchgestecktem Gelenk, mit gezahnter Aussparung (Brennerloch)


Grösse	Artikelnr.	E-No
250 mm	150061	983 085 080



### ELEKTRONIK-SEITENSCHNEIDER

ohne Schneidwate. Anstellwinkel 21°, weiche Drähte bis 1,3 mm ø

Grösse	Artikelnr.	E-No
132 mm	150054	983 105 029


 1000 V



### 1000 V TELEFONZANGEN MIT GERADEN BACKEN

eingelegetes Gelenk, lange, flach-runde Backen, gezahnte Greifflächen und gezahnte Aussparung (Brennerloch), mit Schneiden

Grösse	Artikelnr.	E-No
160 mm	150009	983 102 130
200 mm	150010	983 102 160

 1000 V



### 1000 V KOMBINATIONSZANGEN

mit leicht konischen, gezahnten Greifflächen und gezahnter Aussparung (Brennerloch)

Grösse	Artikelnr.	E-No
160 mm	150013	983 090 330
180 mm	150014	983 090 340
200 mm	150015	983 090 360

 1000 V



### 1000 V KRAFT-SEITENSCHNEIDER

für alle Drähte, auch für Pianodraht, aus Elektrostahl

Grösse	Artikelnr.	E-No
160 mm	150021	983 094 430
200 mm	150022	983 094 460

 1000 V



### 1000 V ABISOLIER-SEITENSCHNEIDER

Eingelegetes Gelenk, für harten, mittelharten und weichen Draht, Abisolierfunktionen für massive und mehrdrähtige Leiter 1,5 mm<sup>2</sup> und 2,5 mm<sup>2</sup>

Grösse	Artikelnr.	E-No
160 mm	150027	983 094 730

 1000 V



### 1000 V ZANGENSORTIMENT, 4-TEILIG

Kraft-Seitenschneider 200 mm  
Telefonzange mit geraden Backen 200 mm  
Kombinationszange 180 mm  
Abisolierzange 160 mm

Grösse	Artikelnr.	E-No
s. oben	150138	983 099 209



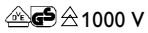
### 1000 V ISOLIERTE VDE - SLIM-SCHRAUBENDREHER

Schmale Klingenisolation für eine optimale Erreichbarkeit von tiefliegenden Schrauben. Nach IEC 60900, Klassifikation VDE 0682, Teil 201. Stückgeprüft im Wasserbad mit einer Prüfspannung von 10'000 Volt. GS-geprüft. Ergonomische Dreikant-Griffform, resistent gegen Benzine, Verdünnungen und andere chemische Lösungsmittel.



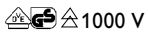
### VDE-SLIM-SCHLITZ-SCHRAUBENDREHER

Grösse mm	Artikelnr.	E-No
3,0 x 0,5 x 100 (Gr. 1)	161959	983 130 000
3,5 x 0,6 x 100 (Gr. 2)	161966	983 130 020
4,0 x 0,8 x 100 (Gr. 3)	161958	983 130 040
5,5 x 1,0 x 125 (Gr. 4)	161957	983 130 080
6,5 x 1,2 x 150 (Gr. 5)	161965	983 130 090



### VDE-SLIM-KREUZSCHLITZ-SCHRAUBENDREHER

Grösse mm	Artikelnr.	E-No
PH 1 x 80	161973	983 134 000
PH 2 x 100	161972	983 134 010
PZ 1 x 80	161964	983 134 020
PZ 2 x 100	161963	983 134 030



### VDE-SLIM-SPEZIAL-SCHRAUBENDREHER MIT KOMBI-PROFIL

Grösse mm	Artikelnr.	E-No
PH FL 1 x 80	161975	983 134 060
PH FL 2 x 100	161974	983 134 070
PZ FL 1 x 80	161961	983 134 080
PZ FL 2 x 100	161960	983 134 090



### VDE-SLIM-TORX®-SCHRAUBENDREHER

Grösse mm	Artikelnr.	E-No
T 10 x 60	161980	983 138 450
T 15 x 75	161979	983 138 460
T 20 x 100	161984	983 138 500
T 25 x 100	161971	983 138 510
T 30 x 100	161970	983 138 560



### VDE-SLIM-VIERKANT-SCHRAUBENDREHER

Grösse mm	Artikelnr.	E-No
SQ 1 x 100	161969	983 134 040
SQ 2 x 120	161968	983 134 050



### VDE-SLIM-SCHRAUBENDREHER-SORTIMENT, 5-TEILIG

VDE-Elektriker-Schraubendreher für Schlitzschrauben  
 3,0 x 0,5 x 100 mm (Gr. 1)  
 4,0 x 0,8 x 100 mm (Gr. 3)  
 5,5 x 1,0 x 125 mm (Gr. 4)  
 VDE-Kreuzschlitz-Schraubendreher  
 PZ 1 x 80 mm  
 PZ 2 x 100 mm

Artikelnr. 150492

E-No 983 370 570



### VDE-SLIM-KREUZSCHLITZ-SCHRAUBENDREHER-SORTIMENT, 6-TEILIG

VDE-Elektriker-Schraubendreher für Schlitzschrauben  
 3,0 x 0,5 x 100 mm (Gr. 1)  
 3,5 x 0,6 x 100 mm (Gr. 2)  
 VDE-Kreuzschlitz-Schraubendreher  
 PZ 1 x 80 mm  
 PZ 2 x 100 mm  
 VDE-Spezial-Schraubendreher mit Kombi-Profil  
 PZ FL 1 x 80 mm  
 PZ FL 2 x 100 mm

Artikelnr. 161967

E-No 983 139 920



### VDE-SLIM-TORX®-SCHRAUBENDREHER-SORTIMENT, 6-TEILIG

VDE-TORX®-Schraubendreher  
 T 10 x 60 mm  
 T 15 x 75 mm  
 T 20 x 100 mm  
 T 25 x 100 mm  
 VDE-Spezial-Schraubendreher mit Kombi-Profil  
 PZ FL 1 x 80 mm  
 PZ FL 2 x 100 mm

Artikelnr. 161643

E-No 983 139 940



### SECHSKANT-STIFTSCHLÜSSEL-SATZ, 9-TEILIG

mit den Schlüsselgrössen SW 1,5 – SW 2 – SW 2,5 – SW 3 – SW 4 – SW 5 – SW 6 – SW 8 – SW 10 mm.  
 Mit extra langer Klinge mit Kugelkopf

Artikelnr. 150233

E-No 983 370 750



### DOPPELMAULSCHLÜSSEL-SATZ, 8-TEILIG

nach DIN 3110 und ISO 3318, Maulstellung 15°, aus Chrom-Vanadium-Stahl, glanzverchromt  
 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22 mm, mit Kunststoffclip

Artikelnr. 150297

E-No 983 236 230

### UNIVERSAL-SCHALTSCHRANKSCHLÜSSEL

mit Adapter für 1/4" Bits, mit Vierkantschlüssel für Heizkörper-Entlüftungsventile und Wendebit für: Schlitzschrauben 1,0 x 7,0 mm, Kreuzschlitzschrauben PH 2, Innenvierkant 5 – 8 mm, Innendreieck 9 mm, Doppelbart 3 – 5 mm

Artikelnr. 150354  
E-No 983 226 119

### UNIVERSALSCHLÜSSEL „PROFI KEY“

Adapter für 1/4" Bits und Wendebit für: Schlitzschrauben 1,0 x 7,0 mm, Kreuzschlitzschrauben PH 2, Innenvierkant 5 – 8 mm, Innendreieck 9 mm, Stufenvierkant 5 – 9 mm

Artikelnr. 150363  
E-No 983 226 590

### SUBMASTER „ELEKTRO“

mit Adapter für 1/4" Bits, Ausführung mit Karabinerkette, Magnetische Steckverbindung für Vierkant 9 – 10 mm, Innenvierkant 5 – 10 mm, Innendreieck 7 – 11 mm, Doppelbart 3 – 5 mm, Halbmond 6 mm

Artikelnr. 150366  
E-No 983 226 580

### STECKSCHLÜSSEL-SATZ, 45-TEILIG

in ansprechend kompakter Kunststoffbox, 6,3 mm (1/4") Antrieb, aus Chrom-Vanadium-Stahl, Einsätze in Sechskant für maximales Drehmoment, Hebelumschaltknarre mit Einsatzschnelllöser 72 Zähne

- Sechskant Einsätze: 4 – 4,5 – 5 – 5,5 – 6 – 7 – 8 – 9 – 10 – 11 – 12 – 13 – 14 mm
- Kreuzersatz PH 1 – PH 2 – PH 3 – PZ 1 – PZ 2 – PZ 3
- Schlitzersatz 4 – 5,5 – 7 mm
- für TORX®-Schrauben T 10 – T 15 – T 20 – T 25 – T 30 – T 40
- Innensechskanteinsätze 3 – 4 – 5 – 6 – 7 – 8 mm
- Biegsame Welle 150 mm
- Verlängerungen in 50 und 100 mm
- Kardangelen
- Handgriff 1/4"
- Adapter 1/4"
- Quergriff mit Gleitkopf (1/4")
- Innensechskant-Winkelschlüssel 1,5 – 2 – 3 mm

Artikelnr. 153053  
E-No 983 378 300

### STECKSCHLÜSSEL-BIT-HALTER

durch einfaches Verschieben der Hülse (auch bei Fixierung im Backenfutter des Akkuschaubers möglich) als Steckschlüsseladapter sowie Bithalter verwendbar. Werkzeugaufnahme je 1/4" Aussensechskant und Innenvierkant. Masse L x B x T: 70 x 13 x 13 mm

Artikelnr. 150376  
E-No 983 370 910

### BIT SATZ SPEZIAL, 33-TEILIG

zum Lösen von Sicherheitsschrauben.

- Je 1 Stück, Magnethalter 60 mm für 1/4"-Bitantrieb
- Bits TORX® mit Bohrung (Tamper Resistant) T 8 – T 10 – T 15 – T 20 – T 25 – T 27 – T 30 – T 35 – T 40
- Bits Inbus mit Bohrung (Tamper Resistant) 2 – 2,5 – 3 – 4 – 5 – 6 mm, 5/64" – 3/32" – 7/64" – 1/8" – 9/64" – 9/32"
- Bits Schlitz mit Aussparung (Klauenschlüssel/Spanner) 4 – 6 – 8 – 10 mm
- Bits Dreiflügel (Tri-Wing) TW 1 – TW 2 – TW 3 – TW 4
- Bits Vierflügel (Torq-Set) TS 6 – TS 8 – TS 10

Artikelnr. 150397  
E-No 983 370 330

### BIT BOX, 10-TEILIG

Dosendeckel mit Sternaufnahme für Bits und Universalhalter

für Schlitzschrauben 4 – 5,5 – 7 mm Breite für Kreuzschlitzschrauben Phillips PH 1 – PH 2 – PH 3 für Kreuzschlitzschrauben Pozidriv PZ 1 – PZ 2 – PZ 3

Artikelnr. 152307  
E-No 983 370 310

### SORTIMENT „LANGE-SICHERHEITS-BITS“, 50-TEILIG

- Schlitz 4 mm – 5 mm – 6 mm
- Schlitz mit Aussparung (Spanner/Klauenschlüssel) 4 mm – 6 mm – 8 mm – 10 mm
- Kreuzschlitz Phillips PH 1 – PH 2
- Kreuzschlitz Pozidriv PZ 1 – PZ 2
- Innen-Vierkant (Robertson) Gr. 1 – Gr. 2
- Innen-Sechskant (Inbus) 4 mm – 5 mm – 6 mm
- Innen-Sechskant (Inbus) mit Bohrung (Tamper Resistant) 2 mm – 2,5 mm – 3 mm – 4 mm – 5 mm – 6 mm
- TORX® T 10 – T 15 – T 20 – T 25 – T 30
- TORX® mit Bohrung (Tamper Resistant)
- T 8 TR – T 10 TR – T 15 TR – T 20 TR – T 25 TR
- T 27 TR – T 30 TR – T 35 – T 40 TR
- Vierflügel (TORQ-SET) TS 6 – TS 8 – TS 10
- Dreiflügel (TRI-WING) TW 1 – TW 2 – TW 3 – TW 4
- Zweiflügel (Klammer-Bits / CLUTCH) C 1 – C 2 – C 3
- XZN Vielzahn Gr. 5 – Gr. 6 – Gr. 8
- Universal-Bithalter, mit 1/4"-Sechskant-Aufnahme und Dauermagnet, Länge 60 mm

Artikelnr. 152303  
E-No 983 370 320





### 1000 V ABISOLIERZANGE

eingelagertes Gelenk, mit Stellschraube zum Einstellen auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser, für massive und mehrdrähtige Leiter bis 5 mm  $\varnothing$  bzw. 0,75 mm<sup>2</sup> bis 6 mm<sup>2</sup>, mit innenliegender Öffnungsfeder

Artikelnr. 150028  
E-No 983 054 330



### AUTOMATISCHE ABISOLIERZANGE MAXIM 6

für runde, ovale, flache Kabel von 0,2 – 6 mm<sup>2</sup>. Abisolierlänge mit Anschlag einstellbar auf 4 – 18 mm für Serienarbeiten

Artikelnr. 150032  
E-No 983 055 274



### POWER STRIP

für eine Vielzahl gängiger Kabel. Ausführung für Rundkabel von 0,5 bis 16 mm<sup>2</sup> (AWG 20 bis AWG 6)

Artikelnr. 150038  
E-No 983 055 284



### »JOKARI« ABISOLIERZANGE SUPER 4 PLUS

mit verstellbarem Längsanschlag von 6,0 – 15,0 mm. Automatische Einstellung auf den Querschnitt von 0,2 – 6,0 mm<sup>2</sup>

Artikelnr. 150039  
E-No 983 055 294



### UNIVERSAL-KABELMANTELSCHNEIDER

zum Entfernen sämtlicher Isolationsschichten von Kabeln ab 25 mm  $\varnothing$ , Schnitttiefe einstellbar von 0,5 – 5 mm, für Längs- und Rundschnitt

Artikelnr. 150504  
E-No 983 058 004



### »JOKARI« KABELMESSER

Zwei-Komponenten-Werkzeug mit griffiger Softgrip-Einlage und Daumenmulde für optimale Handhabung, mit Hakenklinge, 8 – 28 mm  $\varnothing$

Artikelnr. 150510  
E-No 983 050 104



### »JOKARI«-SUPER-ENTMANTELER

mit Rund- und Längsschneider, Abisoliervorrichtung und versenkbarem Zusatzmesser.

Abmanteln: Kabel von 8 – 13 mm  $\varnothing$ , z. B.: 7 x 1,5 mm<sup>2</sup> oder 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Abisolieren: 0,2 – 0,3 – 0,8 mm, 1,5 – 2,5 – 4 mm<sup>2</sup>

Artikelnr. 150520  
E-No 983 050 164



### »JOKARI«-KABELENTMANTELER COAXI

für alle gängigen Kabel von 4,8 – 7,5 mm  $\varnothing$ , besonders geeignet für Koaxialkabel (Antennenkabel), mit Steckschlüssel SW 11 (Artikelnr. 12 2127)

Artikelnr. 150522  
E-No 983 050 174

Mit Längsskalierung

Artikelnr. 150622  
E-No 983 050 020



### »JOKARI«-UNIVERSAL-KABELENTMANTELER

für alle gängigen Kabel von 8 – 13 mm  $\varnothing$

Artikelnr. 150523  
E-No 983 050 194



### KABELENTMANTELER KABIFIX

zum Aufschlitzen und Entmanteln von Kabeln von 6 bis 28 mm  $\varnothing$ , für Längs- und Rundschnitt

Artikelnr. 150525  
E-No 983 050 009



### »JOKARI« ABISOLIERER PC-STRIP

Spezial-Abmantel-Werkzeug für Daten- und Steuerleitungen, Fernmeldeleitungen, Systemkabel usw.

Abmanteln: Kabel von 5 – 13 mm  $\varnothing$

Abisolieren: Leiter von 0,2 – 4,0 mm<sup>2</sup> oder AWG 26 – 11

Artikelnr. 150529  
E-No 983 050 214



### KABELMESSER

Heft aus einem Stück, Klinge mit rundem und dreikantigem Schaber

Artikelnr. 150536  
E-No 983 030 030



### KABELMESSER

mit Holzschalen, Klinge mit Schaber

Artikelnr. 150537  
E-No 983 030 020



### UNIVERSALMESSER

2-Komponenten-Profi-Ausführung aus Kunststoff, mit verstellbarem versenkbarem Messer (Abbrechklingen, 9 mm)

Artikelnr. 150545  
E-No 983 033 000

## KABELSCHERE DUOCUT

mit zweistufigem Schneidenbereich:

1. Grosse Schneide für Mantelleitungen bis max. 10 mm  $\varnothing$
2. Kleine Schneide für Einzeladern bis max. 4 mm  $\varnothing$

Für Kupfer- und Aluminiumkabel, mit Mehrkomponenten-VDE-Hülle, eignet sich besonders zum deformationsfreien, exakten Schneiden von Kabeln, VDE/GS geprüft, nach DIN EN 60900 (VDE 0682-201)

Artikelnr. 150551

E-No 983 041 000



## KABELSCHERE

für Kupfer- und Aluminiumkabel, aus einseitig gehärtetem 5 mm-Werkzeug-Flachstahl, für feindrähtige Kabel bis  $\varnothing$  18 mm, massiv 16 mm<sup>2</sup>, flexibel 50 mm<sup>2</sup>, VDE/GS geprüft, Nach IEC 60900 und VDE 0682/Teil 201, Produkt entspricht dem aktuellen Produktsicherheitsgesetz

Artikelnr. 152306

E-No 983 041 060



## EINHAND-RATSCHEN-KABELSCHNEIDER

zum quetschfreien Schneiden von Kabeln mit einem Aussendurchmesser von max. 45 mm.

Max. Schneidleistungen:

Cu (Kupfer) max.  $\varnothing$  45 mm  
mehrdrähtig 300 mm<sup>2</sup>/600 MCM  
Sektorleiter 3 x 70 SM

Al (Aluminium) max.  $\varnothing$  45 mm  
mehrdrähtig 400 mm<sup>2</sup>/800 MCM  
Sektorleiter 4 x 70 SE

Artikelnr. 150567

E-No 983 043 140



## ELEKTRIKER-SCHERE MIT CRIMPEINSATZ

Handgriff aus Zweikomponenten-Material mit Glasfaserverstärkung; umlaufende Beschichtung verhindert ein Abrutschen während des Schneidvorganges

- Verstärktes Gelenk; verhindert ein Lockern des Gelenkes
- Klingen aus rostfreiem Stahl 52/54 HRC, 3 mm mit Wellenschliff
- Länge 162 mm, mit einer Klingennlänge von 42 mm
- Zum Schneiden und Abisolieren von Leitungen bis zu einem Durchmesser von 8 mm (25 mm<sup>2</sup>) mit der mgeraden Schneide und bis zu einem Querschnitt von 70 mm<sup>2</sup> (feindrähtig) mit der runden Schneide
- Crimpeinsatz für Aderendhülsen für Querschnitte von 1 bis 6 mm<sup>2</sup>; Crimpeinsatz aus rostfreiem Stahl
- Gewicht: 100 g

Artikelnr. 150562

E-No 983 035 440



## »JOKARI» KABELMESSER

mit wechselbaren Bügeln und TiN-beschichteter Sicherheitsklinge. Mitgelieferte Bügelgrösse 8 – 28 mm  $\varnothing$ . Einstellbares Innenmesser für Längs- und Rundschnitt. Geschützte Hakenklinge mit automatischem Schutzmechanismus

Artikelnr. 150624

E-No 983 050 114



## WECHSELBÜGEL ZU KABELMESSER

für Kupfer- und Aluminiumkabel, aus einseitig gehärtetem 5 mm-Werkzeug-Flachstahl, für feindrähtige Kabel bis  $\varnothing$  18 mm, massiv 16 mm<sup>2</sup>, flexibel 50 mm<sup>2</sup>, VDE/GS geprüft, Nach IEC 60900 und VDE 0682/Teil 201, Produkt entspricht dem aktuellen Produktsicherheitsgesetz

Grösse	Artikelnr.	E-No
4 – 16 mm $\varnothing$	150625	983 059 514
8 – 28 mm $\varnothing$	150626	983 059 524
27 – 35 mm $\varnothing$	150627	983 059 534
35 – 50 mm $\varnothing$	150628	983 059 544
50 – 70 mm $\varnothing$	150629	983 059 554

## »JOKARI» INNENDOSEN-STAB-ENTMANTELER

für alle gängigen Kabel von 8 – 13 mm  $\varnothing$ , Titan-Nitrid beschichtete Klingen garantieren höchste Standzeit und eine sehr gute Gleitfähigkeit, sicherer Halt durch ergonomische, rutschsichere 2-Komponenten-Griffzone, Vier-Klingen-Anordnung reduziert Kraftaufwand und erhöht Präzision, Beschriftungsfeld vereinfacht die Personalisierung des Entmantelers, Längskalierung, TÜV/GS-geprüft

Artikelnr. 150631

E-No 983 050 010



## PRESSZANGE

für Rohrkabelschuhe und Verbinder, mit eingebauten, drehbaren Profilscheiben, hebelübersetzt, Sechskantpressung 6 – 50 mm<sup>2</sup>

Artikelnr. 150092

E-No 983 222 430



## PRESSZANGEN

für Presskabelschuhe und -verbinder nach DIN 46235/46267, mit eingebauten, drehbaren Profilscheiben, hebelübersetzt, Sechskantpressung

Querschnitt	Artikelnr.	E-No
6 – 50 mm <sup>2</sup>	150093	983 222 470
16 – 95 mm <sup>2</sup>	150096	983 222 480



## PRESSZANGE ECONOMY

für isolierte und nicht isolierte Kabelschuhe, sowie Abisoliervorrichtung 0,5 – 6 mm<sup>2</sup>, Ovalpressung

Artikelnr. 150098

E-No 983 222 108



## HANDPRESSZANGEN

für isolierte und nicht isolierte Aderendhülsen und Zwilling-Aderendhülsen, Dornpressung

Querschnitt	Artikelnr.	E-No
0,5 – 16 mm <sup>2</sup>	150100	983 223 329
0,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>	150102	983 223 349



### FRONTPRESSZANGE FLEXI-CRIMP PRO



für Aderendhülsen, mit auf den Leiterquerschnitt selbsteinstellendem Kamm- bzw. Lamellengesenk, Einstellung der Pressbereiche über Wahlschalter 0,5 bis 6 mm<sup>2</sup> und 6 bis 16 mm<sup>2</sup>. Auch für Zwillings- (Twin-) Aderendhülsen von 2 x 0,5 bis 2 x 6 mm<sup>2</sup>. Geeignet für alle Leitertypen, auch ausgedünnte, feindrätige Leiter nach IEC228!

Artikelnr. 150112  
E-No 983 223 010

### AUTOMATISCHE PRESSZANGE



für Aderendhülsen, seitliche Zuführung der Hülse, Vierkantpressung 0,14 - 6 mm, Trapezpressung

Artikelnr. 152273  
E-No 983 222 090

### CLICK 'N' CRIMP ELEKTROTECHNIK

Presszange mit auswechselbaren Pressprofileinsätzen, die durch eine Rasthalterung im Zangenkörper fixiert werden

mit Pressprofileinsätzen

- für isolierte Kabelschuhe von 0,5 mm<sup>2</sup> bis 6 mm<sup>2</sup>
- für nicht isolierte Kabelschuhe 0,5 mm<sup>2</sup> bis 10 mm<sup>2</sup>
- für Aderendhülsen von 0,5 mm<sup>2</sup> bis 10 mm<sup>2</sup>

Artikelnr. 150183  
E-No 983 223 529

### PRESSZANGE

für isolierte Kabelschuhe, hebelübersetzt, mit Ratschenmechanik und nachstellbarer Sperrvorrichtung, Doppelpressung, Ovalpressung Standard 0,5 - 6 mm<sup>2</sup>

Artikelnr. 150208  
E-No 983 223 020

### ADERENDHÜLSEN-PRESSZANGE FLEXI-CRIMP 6

Querschnittsbereich von 0,08 bis 16 mm<sup>2</sup> (für Einzeladern), sowie 2 x 0,5 bis 2 x 10 mm<sup>2</sup> (für Twin-Aderendhülsen), seitliche Hülsenzuführung, Sechskantpressung für beengte Anschlussmasse, selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsengröße, gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)  
Gewicht: 380 g, PATENT BEANTRAGT

Artikelnr. 152924  
E-No 983 223 030

### ANLEGEWERKZEUGE FÜR LSA-PLUS-KLEMMEN

Löt-, schraub- und abisolierfreies Anschliessen und automatisches Abschneiden von Leitern mit 0,5 bis 0,8 mm  $\varnothing$  (AWG 24 bis 20)

Artikelnr. 150503  
E-No 983 294 119

### PHASENPRÜFER, VDE GEPRÜFT

B 3,5 x L 100 mm, Prüfbereich 120 - 250 AC

Artikelnr. 150249  
E-No 983 301 229



### AC/DC SPANNUNGSPRÜFER BIS 690 V MIT LED UND LCD ANZEIGE



Einpoltest, Durchgangstest, ELV, Drehfeld L/R, Spannungsbereich 12 - 690 V AC/DC, Polaritätsanzeige automatisch, Frequenzbereich AC, 40 - 400 Hz, Stromaufnahme < 3,5 mA, Einpoltest > 90 - 690 V AC, Durchgangstest optisch und akustisch, Messkategorie: CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, Schutzgrad: IP64, geprüft nach EN 61010, EN 61243-3:2010, TÜV/GS-zertifiziert, Überspannungskategorie CAT III/IV, Gewicht: 180 g, inkl. 2 Batterien

Artikelnr. 150262  
E-No 983 304 529

### AC/DC SPANNUNGSPRÜFER 1000 V AC/1500 V DC, MIT FI-/RCD-AUSLÖSUNG UND LED-/ LCD-ANZEIGE



AC/DC-Spannungsprüfer bis 1000 V AC/1500 V DC\*, mit Lastzuschaltung, Überspannungskategorie CAT III 1000 V, CAT IV 600 V, mit LED- und LCD-Anzeige (inkl. Backlight\*), integrierte Einpolprüfung, Widerstandsmessung (bis 1999  $\Omega^*$ ), automatische Polaritätserkennung, Drehfeldrichtungsprüfung, Durchgangsprüfung (optisch und akustisch), Frequenzbereich 40 - 400 Hz, schnelle Einhandprüfung an Schuko-Steckdosen, Taschenlampenfunktion, Prüfspitzenschutz, Kabellänge 1,2 m, Schutzart IP 64, geprüft nach EN61010, EN61243-3:2014, Batterien im Lieferumfang enthalten.

Artikelnr. 161648  
E-No 983 304 579

### SPANNUNGSPRÜFER VOLTFIX UND MAGNO- VOLTFIX



Berührungslose, optische und akustische Erkennung von Wechselspannungen ab 12 V AC, Überspannungskategorie CAT IV 1000 V, zwei wählbare Spannungsbereiche/Empfindlichkeitsstufen, Taschenlampenfunktion, Schutzart IP 65, Batterien im Lieferumfang enthalten.

Spannungsprüfer Voltfix

Artikelnr. 150267  
E-No 983 301 020

Spannungsprüfer Magno-Voltfix  
(zusätzliche Magnetfeld-Anzeige)

Artikelnr. 150268  
E-No 983 301 030

### DIGITALES MULTIMETER AUTOMATIC, MIT AUTOMATISCHER BEREICHSWAHL (600 V)



Professionelles Multimeter mit automatischer Bereichswahl, AC/DC-Spannungsmessung bis 600 V, AC/DC-Strommessung bis 10 A, Widerstandsmessung bis 40 M $\Omega$ , Temperatur- (bis 500°C), Kapazitäts- (bis 100  $\mu$ F) und Frequenzmessung (bis 5 Mhz), Überspannungskategorie CAT III 600 V, CAT IV 300 V, optische und akustische Durchgangsprüfung, Diodentest, grosse LCD-Anzeige, mit Displaybeleuchtung, Data Hold Funktion, Schutzart IP 40, geprüft nach EN61010-1, EN61010-2-033, EN61010-031, Batterien im Lieferumfang enthalten.

Artikelnr. 150254  
E-No 980 201 310



### DIGITALER LASER- ENTFERNUNGSMESSER FVP-30

- Digitaler Laser-Entfernungsmesser mit Schutz-Cover
- Messbereich bis 30 m
- Messgenauigkeit 2 mm/m
- Gummiertes Gehäuse
- Cover mit BeamfinderTM-Funktion
- LCD-Display, hinterleuchtet
- Distanz-, Flächen-, Volumen- oder Indirektmessung (über Pythagoras-Funktion)
- Dynamische (kontinuierliche) Messung
- 2 Referenzpunkte und 5 Masseinheiten wählbar
- Speicherung der letzten 20 Ergebnisse
- Automatische Abschaltung Laser (20 sek)/Gerät (5 min)
- Betriebstemperatur -10 bis +40°C, Lagertemperatur -20 bis +60°C
- Laser Klasse: II
- 2 x 1,5 V AAA-Batterien im Lieferumfang enthalten.



Artikelnr. 153136  
E-No folgt

### KATI® BLITZ COMPACT 2.0

mit Kurbelfunktion zum Aufwickeln des Bandes ins Gehäuse, verbessertem Servicedeckel und verschleissfestem Bandauslass. Mit eingebautem Zubehör-Sortiment von je 2 Führungsköpfen 7 und 10 mm ø, 2 Anfangshülsen 2.0 und 2 Anfangshülsen 2.0 auf dem Band, 3 Verbindungshülsen, 5 Zugösen, 1 Kabelziehstrumpf 6 – 9 mm ø, 1 Glasfaser-Fixkleber (Flasche 3 g).



Grösse	Artikelnr.	E-No
20 m	150803	983 067 720
30 m	150804	983 067 730
50 m, ohne Kurbelfunktion	150805	983 067 750

### KATI® TWIST STAHL-HASPEL

inklusive 1 Federführungskopf ø 10 mm, 1 Messing-Zugkopf mit Öse ø 6 mm (Gewinde M5), 2 Messing-Anfangshülsen (Gewinde M5)



Grösse	Artikelnr.	E-No
ø 4,5 mm, L 25 m	152397	983 063 000
ø 5,2 mm, L 20 m	152852	983 063 010
ø 5,2 mm, L 40 m	150875	983 063 020
ø 6,0 mm, L 40 m	152398	983 063 030

### ERSATZBAND FÜR KATI® BLITZ

für Kati® Blitz compact und Kati® Blitz 2.0, mit 2 Anfangshülsen 2.0



Grösse	Artikelnr.	E-No
20 m	150822	983 063 183
30 m	150823	983 063 193
50 m	150824	983 063 023

### KABELGLEITMITTEL GLIT® 200 ML

verbesserte Rezeptur mit deutlich besseren Gleiteigenschaften. Glit® beseitigt bis zu 90 % der Reibung, die beim Einführen von Stromkabeln, Telefonkabeln, Koaxialkabeln und Glasfaserkabeln erzeugt wird. Zum Einschieben von Zugbändern aller Art. Einfach auf die Führungsköpfe Kati® Blitz und Kabelmax® aufbringen und einschieben. Pumpfähig, silikonfrei, hautverträglich, nicht brennbar.



Artikelnr. 150843  
E-No 983 063 173

### FLEXI-SONDE 2.0

Die Flexi-Sonde 2.0 bietet durch ihre konische Form eine optimale Krafteinleitung der Biegekräfte in das Glasfaserprofil beim Durchfahren von engen Bögen. Die Sonde unterliegt nicht den Materialermüdungen wie z. B. ein Federführungskopf. Sie bildet zusammen mit der neuen Anfangshülse 2.0 das optimale Werkzeug zum Durchfahren von sehr engen Bögen. Biege-Radien von 30 mm sind machbar.



Kopf-ø	Artikelnr.	E-No
7 mm	150794	983 063 370
10 mm	152288	983 063 400
13 mm	152283	983 063 430
Set: 7, 10, 13 mm	150795	983 063 390

### KATI® BLITZ SERVICE-SET

Service-Set 2.0, für Kati® Blitz/Ortung 2.0, mit 3 Anfangshülsen 2.0 mit Aussengewinde M5, 5 Zugösen, 3 Verbindungshülsen, Glasfaser-Spezialkleber 3 g, Reparaturanleitung.



Artikelnr. 150796  
E-No 983 069 910

### ROHRSCHEIDER SUPER

Arbeitsbereich 6 – 35 mm ø



Artikelnr. 150586  
E-No 983 021 000

### UNIVERSAL-ROHRSCHEIDER

für Isolier- und Hart-PVC-Rohre mit einem Rohr-Aussen-ø max. 29 mm



Artikelnr. 150593  
E-No 983 020 060

### TASCHENSÄGE PROFI

mit Universalblatt, Spannweite 150 mm



Artikelnr. 150603  
E-No 983 160 039

### TASCHENSÄGEN PUK

Spannweite 150 mm, mit Metallsägeblatt, mit festem, lackiertem Holzheft



Artikelnr. 150604  
E-No 983 160 029



### LOSES SÄGEBLATT

Universalsägeblatt, nach DIN 6494 Form C, 150 mm Länge, 6 mm Breite, 0,4 mm Dicke, Zahnteilung 1 mm (25 Zähne pro Inch)

Artikelnr. 150606  
E-No 983 169 209

### METALLSÄGEBOGEN



Integrierter Spannschlüssel und Blattmagazin, pulverbeschichtet, PUK Bi-Metallsägeblatt 300 mm, Gesamtlänge 400 mm, 24 Zähne pro Zoll

Artikelnr. 150608  
E-No 983 160 309

### METALLSÄGEBLATT



nach DIN 6494 Form A, einseitig, HSS-CO, 24 Zähne pro inch, Masse 300 x 13 x 0,65 mm

Artikelnr. 150612  
E-No 983 169 069

### ELEKTRIKER-MEISSEL

aus Chrom-Vanadium-Stahl



Schneide	Artikelnr.	E-No
10 mm	150633	983 183 269
12 mm	152304	983 183 279
15 mm	150634	983 183 289

### SICHERHEITS-SCHLOSSERHÄMMER

nach DIN 1041, GS-zertifiziert, mit Stielschutzkragen und Nylon-Stielschutzhülse



Gewicht	Artikelnr.	E-No
300 g	150646	983 190 040
500 g	150647	983 190 060

### SICHERHEITS-FÄUSTEL

nach DIN 6475, sonstige Verarbeitung wie Sicherheits-Schlosserhammer, Gewicht 1'250 g



Artikelnr. 150648  
E-No 983 192 020

### MALERSPACHTEL

Breite 50 mm

Artikelnr. 150660  
E-No 983 201 239



### KORUND-TRENNSCHEIBEN INOX EDELSTAHL

Geeignet für: Rost- und säurebeständige Stähle, kantige Stahlprofile, Aluminiumlegierung, Kupfer, Messing und Bronze, kantige Edelstahlprofile, unlegierte und legierte Baustähle, Baustähle hoher Festigkeit, Werkzeugstähle. Extra-dünne Materialstärke, präzise und schnell, deutlich schnelleres und präziseres Trennen, extrem sauberer Schnitt und gratarme, ausbruchsfreie Kanten, geringster Kraftaufwand.

ø mm	Artikelnr.	E-No
115	152159	983 343 129
125	152160	983 343 139



### KORUND-TRENNSCHEIBEN STAHL

Geeignet für: Unlegierte und legierte Baustähle, Baustähle hoher Festigkeit, Werkzeugstähle, kantige Stahlprofile, Guss, Aluminiumlegierung, Kupfer, Messing und Bronze. Extra-dünne Materialstärke, sauberer Schnitt erlaubt Blechbearbeitung ohne Materialverformungen und Schnittgrat.

ø mm	Artikelnr.	E-No
115	152157	983 343 109
125	152158	983 343 119



### KORUND-TRENNSCHEIBEN STEIN

Geeignet für: Beton, Kalksandstein, Marmor, Fliesen, Kacheln, Schiefer, Terrazzo, Tonrohre, Waschbeton, Ziegel, Gasbeton, Dachziegel. Gute Standzeit, gute Schnittleistung.

ø mm	Artikelnr.	E-No
115	152161	983 343 149
125	152162	983 343 159



### HSS-STUFENBOHRER

speziell für Kabelverschraubungen, Aufnahmeschaft 12 mm ø, 12 Bohrstufen, M 12 – 40

Artikelnr. 151983  
E-No 983 154 810



### HSS-STUFENBOHRER TIN

speziell für Kabelverschraubungen, Aufnahmeschaft 12 mm ø, 10 Bohrstufen, M 12 – 32

Artikelnr. 151982  
E-No 983 154 830



### ELEKTRO-TOP MIT RANDVERSENKER

Inhalt: Je eine Lochsäge 35 mm, 68 mm, 75 mm ø Randversenker für 68 mm ø, mit zwei spezialgehärteten Schneidzähnen, Aufnahmeschaft mit zwei Mitnehmerstiften Artikelnr. 20 7584, HSS-Führungsbohrer, 6,35 mm ø, Länge 70 mm, Ausdrückfeder (für alle Sägen ab 52 mm ø), ausführliche Bohranleitung, in schlagfester Kunststoffbox

Artikelnr. 152054  
E-No 983 377 019

### LOCHSÄGE AUS HSS-BI-METALL MIT VARIO-ZAHNUNG 68 MM



die variable Zahnteilung (4 – 6 Zähne pro Inch) garantiert ein ratterfreies Bohren. Lochsägen mit Aufnahmegewinde, ab 32 mm  $\varnothing$  zusätzliche Mitnehmerbohrungen. Für das rationelle Bohren von Stahl, Gusseisen, rostfreiem Stahl, Kupfer, NE-Metallen, Hart- und Weichholz, Rigipsplatten und anderen Materialien. Sägenlänge 50 mm, max. Bohrtiefe 40 mm, Aufnahmegewinde M 16. Für Aufnahmeschäfte (Artikelnr. 20 7580 und 20 7588).

Artikelnr. 152082  
E-No 983 228 669

### LOCHSÄGE FÜR SCHALTERDOSEN 68 MM



komplett mit Aufnahmeschaft (Artikelnr. 20 7584), Führungsbohrer (Artikelnr. 20 7590) und Ausdrucksfeder (Artikelnr. 20 7596)

Artikelnr. 152098  
E-No 983 228 660

### SDS-PLUS-HAMMERBOHRER PROFI



mit Hartmetallschneiden, hohe Bohrgeschwindigkeit aufgrund breiter Twinmax-Wendel, der Anwender wird durch vibrationsoptimiertes Bohrverhalten geschützt, durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) zertifiziert, passt zu allen Maschinen mit SDS-Plus-Aufnahmen, Made in Germany

$\varnothing$ mm	Artikelnr.	E-No
5x110	152106	983 158 209
5x160	152107	983 158 219
6x110	152108	983 158 309
6x160	152109	983 158 319
8x160	152110	983 158 401
8x210	152284	983 158 411
10x160	152290	983 158 451
10x210	152291	983 158 461
10x310	152278	983 158 471
12x450	152112	983 158 601
16x450	152293	983 158 741
20x450	153137	983 158 841

### SPIRALBOHRER-SORTIMENT, HSS-R/HSS-PG



nach DIN 338, in hochstabiler Kunststoffkassette mit Klemmleisten für jeden Bohrer, 19 Stück, 1 - 10  $\varnothing$  mm, steigend um 0,5 mm

Artikelnr. 152001  
E-No 983 377 148

### GLIEDERMASSTÄBE

Gliedermassstab aus Kunststoff und Buchenholz, 2 m Länge. Patentierte 90°-Einrastung und Winkelgradanzeige an jedem zweiten Glied (bis 180°).

aus Holz, mit Stahlfeder (rot)

Artikelnr. 152164  
E-No 983 245 019

aus Glasfaser, chemikalienfest (weiss)

Artikelnr. 152165  
E-No 983 245 030

### SCHALTSCHRANK-WASSERWAAGE 250 MM



mit Plumb Site® Dual-View™ Libelle, aus nicht-leitendem Kunststoff mit einer robusten Aluminiumschiene und integrierter Magnetleiste; 3 Libellen (1 x horizontal, 1 x vertikal, 1 x 45°)

Artikelnr. 152180  
E-No 983 204 840

### PROFESSIONELLE LEICHTMETALL-WASSERWAAGE 600 MM



computer-optimiertes Profil (COP), zwei integrierte Acryl-Vertikal-Libellen mit Plumb-Site® Dual-View™, eine vergrößerte Horizontal-Libelle, beidseitig fein gefräste Oberflächen, ergonomische Griffe mit patentierter Ergo Grip™ Anti-Rutsch-Funktion, Polypropylen- und TPR-Endkappen mit luftgederten PVC-Stossdämpfern. Genauigkeit: 0,5 mm/m

Artikelnr. 152904  
E-No 983 204 810

### MINI-WASSERWAAGE 100 MM



Kastenprofil aus Aluminium, mit stossfester Kunststoff-Libelle, zertifizierte Genauigkeit, stossfeste Endkappen. Praktisch für jeden Werkzeuggürtel und kleine Taschen.

Artikelnr. 152184  
E-No 983 204 860

# STETS GUT INFORMIERT!

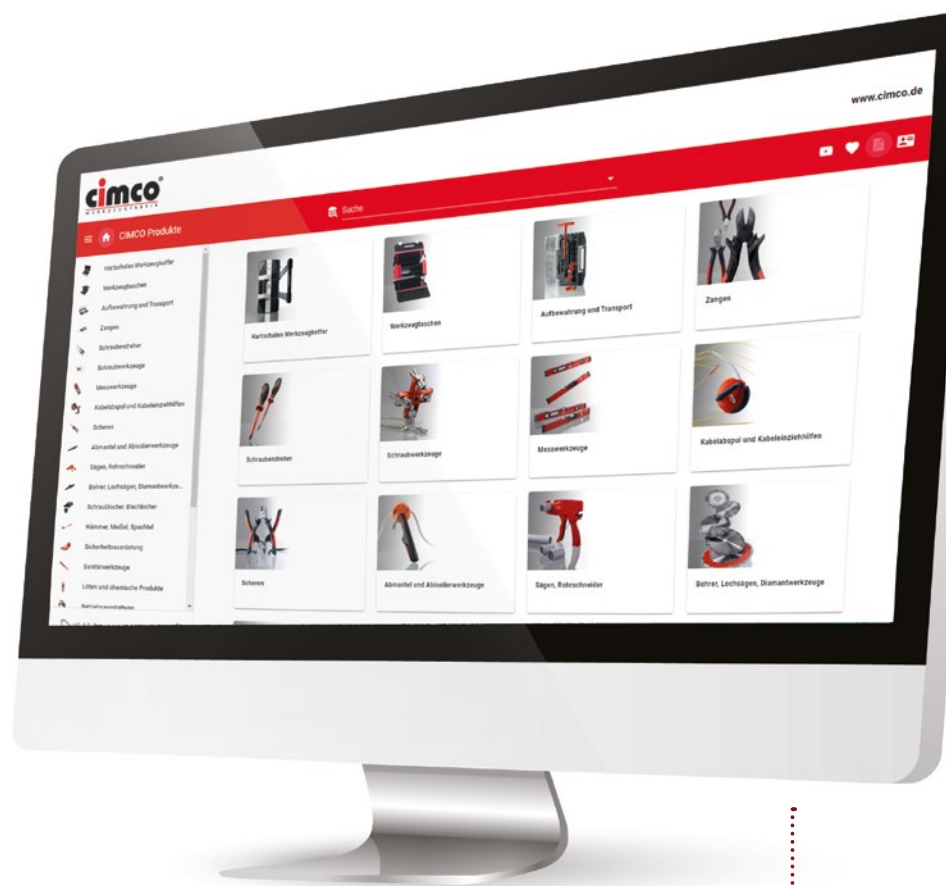
Erhalten Sie die wichtigsten Informationen zu unseren Aktionen und Neuheiten sowie Wissenswertes aus dem Programm unserer bewährten **Qualitätswerkzeuge** einfach per E-Mail. Melden Sie sich einfach, schnell und kostenlos zu unserem Newsletter an und erhalten Sie monatlich interessante Informationen zu aktuellen Aktionen und Angeboten, hilfreiche Experten-Tipps und vieles mehr. Alle Aktions- und Produktprospekte finden Sie selbstverständlich auch online.



Newsletter-Anmeldung



Produktportal



## LIEBER ONLINE UNTERWEGS?

Schnell mal einen Artikel finden und sich das Produktdatenblatt herunterladen? Das ist nun möglich mit unserem **Produktportal**. Sie möchten sich Artikel merken? Setzen Sie sich Ihre Lieblingsprodukte auf eine Merkliste und laden diese herunter.



**MAX HAURI AG**

Weidstrasse 16 · CH-9220 Bischofszell

Tel. +41 71 424 25 25

Fax +41 71 424 25 90

verkauf@maxhauri.ch · www.maxhauri.ch

Technische Änderungen, Farbabweichungen, Preisänderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten. Angebot nur solange der Vorrat reicht. Verkauf nur über den Fachgrosshandel.

