

TC INL BIG 1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Inspiriert durch 5S und Lean-Management Methoden bilden die Weidmüller Schaumstoffeinsätze den Kern eines effizienten und aufgeräumten Arbeitsplatzes. Als Baukastenprinzip konzipiert sie eine Vielzahl von Vorzügen und lassen sich nach den individuellen Bedürfnissen auswählen.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	2683720000
Art	TC INL BIG 1
GTIN (EAN)	4050118701838
VPE	1 ST

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	447 mm	Tiefe (inch)	17.5984 inch
Höhe	50 mm	Höhe (inch)	1.9685 inch
Breite	600 mm	Breite (inch)	23.622 inch
Nettogewicht	3393.28 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Schaumstoff-Inlay universell groß
---------------------	--------------------------------------

Werkzeugwagen

Bestückung	mit Werkzeugen
------------	----------------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ETIM 10.0	EC011819	ECLASS 14.0	21-07-04-12
ECLASS 15.0	21-07-04-12		

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör**Messgeräte**

Weltweit sind Präzisionswerkzeuge von Weidmüller im Einsatz.

Dieser Verantwortung stellt sich Weidmüller und bietet umfassende Leistungen.

Im täglichen Einsatz sollen Werkzeuge auch nach vielen Arbeitszyklen eine stets gleichbleibende Verarbeitungsqualität gewährleisten. Weidmüller bietet seinen Kunden deshalb die Serviceleistung der "Werkzeug-Zertifizierung". Mit diesem technischen Prüfverfahren verbürgt sich Weidmüller für die Funktionalität und Qualität seiner Werkzeuge.

Allgemeine Bestelldaten

Art	FOLDING RULER	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2683990000	
GTIN (EAN)	4050118702040	
VPE	1 ST	

Kombiniertes Schraub- und Schneidwerkzeug „Swifty® CS“

Kombiniertes Schneid-Abisolier-Werkzeug Swifty® CS und Swifty® CS Set zum quetschfreien Schneiden und Abisolieren von Kupferkabel bis 1,5 mm² eindrähtig und 2,5 mm² feindrähtig.

Allgemeine Bestelldaten

Art	SWIFTY CS SET	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9006060000	
GTIN (EAN)	4032248257638	Schneid-Schraub-Werkzeug, Einhandschneider
VPE	1 ST	

VDE-isolierte Telefonzangen

Für Arbeiten unter Spannung müssen besondere Richtlinien beachtet und Werkzeuge verwendet werden, die speziell für diese Anwendung hergestellt und geprüft werden.

Weidmüller bietet dem Anwender ein komplettes, den nationalen und internationalen Prüfnormen entsprechendes Zangensortiment an.

Alle Zangen werden nach DIN EN 60900 geprüft und gefertigt.

Die Zangen wurden durch ihre ergonomische Gestaltung der Handform angepasst. Dadurch ergibt sich eine bessere Handpositionierung, die Finger werden nicht zusammengedrückt, was letztendlich ein ermüdungsfreies Arbeiten ermöglicht.

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Allgemeine Bestelldaten

Art	FRZ S 200	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9046380000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248357697	
VPE	1 ST	

Schneidwerkzeuge

Schneidwerkzeuge für Leiter bis 8 mm, 12 mm, 14 mm bzw. 22 mm Außendurchmesser. Die spezielle Schneidengeometrie ermöglicht ein quetschfreies Schneiden von Kupfer- und Aluminiumleitern mit minimalen Handkräften. Zudem besitzen die Schneidwerkzeuge (KT 8 bis KT 22) VDE- und GS-geprüfte Schutzisolationen bis 1.000 V gemäß EN/IEC 60900.

Allgemeine Bestelldaten

Art	KT 8	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9002650000	Schneidwerkzeuge, Einhandschneider
GTIN (EAN)	4008190020163	
VPE	1 ST	

Werkzeuge

- Abisolierwerkzeuge mit automatischer Selbseinstellung
- Für feindrähtige und massive Leiter
- Ideal geeignet für die Bereiche Maschinen und Anlagenbau, Bahn und Schienenverkehr, Windenergie, Robotertechnik, Ex-Schutz sowie Marine, Offshore und Schiffsbau
- Abisolierlänge mit Anschlag einstellbar
- Automatisches Öffnen der Klemmbacken nach dem Abisolieren
- Kein Aufspleißen der Einzelleiter
- Auf unterschiedlichste Isolationsstärken einstellbar
- Doppelt isolierte Kabel in zwei Arbeitsgängen ohne besondere Einstellung
- Schneideeinrichtung spielfrei und selbstanpassend
- Lange Lebensdauer
- Optimierte ergonomische Design

Allgemeine Bestelldaten

Art	STRIPAX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9005000000	Werkzeuge, Abisolier- und Schneidwerkzeug
GTIN (EAN)	4008190072506	
VPE	1 ST	

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Crimping tools

Crimpwerkzeuge für Aderendhülsen mit und ohne Kunststoffkragen

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Allgemeine Bestelldaten

Art	PZ 6 ROTO L	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1444050000	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Aderendhülsen, 0.14mm ² ,
GTIN (EAN)	4050118248593	6mm ² , Trapezcrimp
VPE	1 ST	
Art	CTI 6	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9006120000	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.5mm ² , 6mm ² ,
GTIN (EAN)	4008190044527	Ovalcrimp, Doppelcrimp
VPE	1 ST	

Elektronik Seitenschneider

Für Arbeiten unter Spannung müssen besondere Richtlinien beachtet und Werkzeuge verwendet werden, die speziell für diese Anwendung hergestellt und geprüft werden.

Weidmüller bietet dem Anwender ein komplettes, den nationalen und internationalen Prüfnormen entsprechendes Zangensortiment an.

Alle Zangen werden nach DIN EN 60900 geprüft und gefertigt.

Die Zangen wurden durch ihre ergonomische Gestaltung der Handform angepasst. Dadurch ergibt sich eine bessere Handpositionierung, die Finger werden nicht zusammengedrückt, was letztendlich ein ermüdungsfreies Arbeiten ermöglicht.

Allgemeine Bestelldaten

Art	SUPER CUT	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9205150000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248698950	
VPE	1 ST	

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Werkzeuge

Abmantelwerkzeuge für PVC-isolierte Kabel

Allgemeine Bestell Daten

Art	AM 16	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9204190000	Werkzeuge, Abmantelwerkzeug
GTIN (EAN)	4032248608133	
VPE	1 ST	

Messgeräte

Weltweit sind Präzisionswerkzeuge von Weidmüller im Einsatz.

Dieser Verantwortung stellt sich Weidmüller und bietet umfassende Leistungen.

Im täglichen Einsatz sollen Werkzeuge auch nach vielen Arbeitszyklen eine stets gleichbleibende Verarbeitungsqualität gewährleisten. Weidmüller bietet seinen Kunden deshalb die Serviceleistung der "Werkzeug-Zertifizierung". Mit diesem technischen Prüfverfahren verbürgt sich Weidmüller für die Funktionalität und Qualität seiner Werkzeuge.

Allgemeine Bestell Daten

Art	FLEXIMET 5 M	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2534210000	Measuring tape
GTIN (EAN)	4050118545975	
VPE	1 ST	

Messer

Weidmüller ist auf das Trennen von Kupfer- oder Aluminiumkabeln spezialisiert. Die Produktpalette reicht vom Schneidwerkzeug für kleine Querschnitte mit direkter Kraftübertragung bis hin zu Schneidwerkzeugen für große Durchmesser. Der mechanische Antrieb und eine spezifisch konstruierte Schneidenform reduzieren erforderliche Handkräfte auf ein Minimum.

Mit seiner breiten Produktpalette von Schneidwerkzeugen entspricht Weidmüller allen Kriterien einer professionellen Kabelbearbeitung.

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Allgemeine Bestelldaten

Art	SLICER 1K	Ausfuehrung
Best.-Nr.	9918160000	Cutting blade
GTIN (EAN)	4032248371495	
VPE	1 ST	

DMS PRO

Weidmüller Drehmomentschrauber sind ergonomisch geformt und daher ideale Einhand-Werkzeuge. Sie gewährleisten ein ermüdungsfreies Arbeiten in allen Montagerichtungen. Außerdem verfügen sie über eine automatische Drehmomentbegrenzung und hohe Wiederholgenauigkeit.

Allgemeine Bestelldaten

Art	DMS PRO	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1479120000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
VPE	1 ST	
Art	AKKU DMS PRO	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1479110000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118348712	
VPE	1 ST	

Abgewinkelter Schlitzschraubendreher**Allgemeine Bestelldaten**

Art	SD TO 0,6X3,0	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2749560000	Schraubendreher, Klingenbreite (B): 3 mm, Klingelänge: 70 mm,
GTIN (EAN)	4050118895889	Klingenstärke (A): 0.6 mm
VPE	1 ST	

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Bits E6,3 - Schlitz

1/4" - Außensechskantantrieb nach DIN 3126, Form E6,3 zum direkten Maschinenanschluss
Schlitz-Bits DIN 5264, Antrieb 1/4" E6,3 DIN 3126

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	BIT E6,3 0,4X2,5X70	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2748900000	Schraubendrehereinsatz, Klingenbreite (B): 2.5 mm, Klingenlänge: 70
GTIN (EAN)	4050118894776	mm, Klingenstärke (A): 0.4 mm
VPE	5 ST	
Art	BIT E6,3 0,6X3,5X70	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2748920000	Schraubendrehereinsatz, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 70
GTIN (EAN)	4050118894790	mm, Klingenstärke (A): 0.6 mm
VPE	5 ST	
Art	BIT E6,3 1,0X5,5X70	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2748940000	Schraubendrehereinsatz, Klingenbreite (B): 5.5 mm, Klingenlänge: 70
GTIN (EAN)	4050118894813	mm, Klingenstärke (A): 1 mm
VPE	5 ST	

Bits E6,3 - Kreuz Pozidriv / Supadriv

1/4" - Außensechskantantrieb nach DIN 3126, Form E6,3 zum direkten Maschinenanschluss
Kreuzschlitz-Bits Typ Pozidriv PZ/DIN 5262, Antrieb 1/4" E6,3 DIN 3126

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	BIT E6,3 PZ1X70	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2748960000	Schraubendrehereinsatz, Klingenbreite (B): 1 mm, Klingenlänge: 70
GTIN (EAN)	4050118895155	mm, Klingenstärke (A): 1 mm, Klingenmaß Kreuzschlitz: 1
VPE	5 ST	
Art	BIT E6,3 PZ2X70	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2748970000	Schraubendrehereinsatz, Klingenbreite (B): 2 mm, Klingenlänge: 70
GTIN (EAN)	4050118895162	mm, Klingenstärke (A): 2 mm, Klingenmaß Kreuzschlitz: 2
VPE	5 ST	

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Bits E6,3 - Innensechsrund TX

Die Weidmüller Bits sind Standard-Bits, die durch hohe Qualität, große Auswahl und ihr Leistungsvermögen überzeugen. Weidmüller gewährleistet durch prozessorgesteuerte Härteverfahren eine gleichbleibend hohe Produktqualität.

Der hochwertige Ausgangswerkstoff ermöglicht Drehmomentwerte, die weit über jenen liegen, die in den relevanten DIN-Normen vorgegeben sind:

- DIN 5261 für PH/PZ-Bits
- DIN 5263 für Schlitz-Bits
- Camcar-Norm für Innensechsrund TX-Bits

Das bedeutet eine lange Lebensdauer bei hohen Drehmomenten und damit ideale Voraussetzungen für Standard-Arbeiten.

Produktnutzen:

- Geeignet für alle Schraubfälle. Dank günstiger Härtewerte von 59-61 HRC sowohl für Hand- als auch für Maschinenbetrieb geeignet
- Gute Verschleißfestigkeit und damit hohe Lebensdauer
- Optimaler Passsitz in DIN-Schrauben für geringen Verschleiß und optimale Drehmoment-Übertragung
- Fertigung auf Basis professioneller Qualitätskriterien nach gültigen ISO-Normen mit gleichbleibend hoher Produktqualität

Allgemeine Bestelldaten

Art	BIT E6,3 T15 X 70	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2749000000	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118895193	
VPE	5 ST	
Art	BIT E6,3 T20 X 70	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2749010000	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118895308	
VPE	5 ST	
Art	BIT E6,3 T40 X 70	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2749020000	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118895315	
VPE	5 ST	