

TC INL THIRD 4

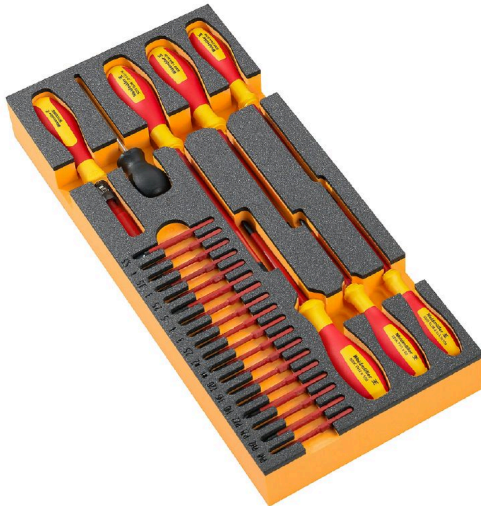
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Inspiziert 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.	2683800000
Art	TC INL THIRD 4
GTIN (EAN)	4050118701920
VPE	1 ST

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	50 mm	Tiefe (inch)	1.9685 inch
Höhe	446 mm	Höhe (inch)	17.559 inch
Breite	200 mm	Breite (inch)	7.874 inch
Nettogewicht	1002.2 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Schaumstoff-Inlay Schraubendreher
---------------------	--------------------------------------

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		

Zubehör

Drehmomentschraubendreher



Exakt das richtige Drehmoment ist unerlässlich, wenn genaues und effektives Arbeiten sowie hohe Wiederholgenauigkeit gefordert sind.

Die perfekte Aufgabenstellung für die neuen Weidmüller Drehmoment-Schraubendreher mit den ergonomischen Griffen und dem einzigartigen Wechselklingensystem.

- Kompakte und besonders leichte Bauweise
- Drehmomenteinstellung mit Sonderwerkzeug (im Lieferumfang enthalten), ungewollte Verstellung ist ausgeschlossen
- Ergonomische, auf den Drehmomentbereich abgestimmte Griffgrößen
- Werkzeuge stückgeprüft und mit einer Identifikationsnummer gekennzeichnet, 100% Qualitätskontrolle mit Nachweis und Produktbezug
- Klicksignal beim Erreichen des Drehmoments, deutlich hör- und spürbar, keine unnützen Betätigungen
- Wechselklingen aus hochwertigem verschleißfestem Werkzeugstahl
- Alle Werkzeuge erfüllen die Genauigkeitsanforderungen von: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Auslösegenauigkeit +/- 6% des eingestellten Skalenwertes

Allgemeine Bestelldaten

Art	DMSI MANUELL 0,5-1,7	Ausführung
Best.-Nr.	9918390000	Torque screwdriver
GTIN (EAN)	4032248388356	
VPE	1 ST	

Zubehör

... Schlitzschrauben



Exakt das richtige Drehmoment ist unerlässlich, wenn genaues und effektives Arbeiten sowie hohe Wiederholgenauigkeit gefordert sind.

Die perfekte Aufgabenstellung für die neuen Weidmüller Drehmoment-Schraubendreher mit den ergonomischen Griffen und dem einzigartigen Wechselklingensystem.

- Kompakte und besonders leichte Bauweise
- Drehmomenteinstellung mit Sonderwerkzeug (im Lieferumfang enthalten), ungewollte Verstellung ist ausgeschlossen
- Ergonomische, auf den Drehmomentbereich abgestimmte Griffgrößen
- Werkzeuge stückgeprüft und mit einer Identifikationsnummer gekennzeichnet, 100% Qualitätskontrolle mit Nachweis und Produktbezug
- Klicksignal beim Erreichen des Drehmoments, deutlich hör- und spürbar, keine unnützen Betätigungen
- Wechselklingen aus hochwertigem verschleißfestem Werkzeugstahl
- Alle Werkzeuge erfüllen die Genauigkeitsanforderungen von: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Auslösegenauigkeit +/- 6% des eingestellten Skalenwertes

Allgemeine Bestelldaten

Art	WB SI SL 0.4X2.5	Ausführung
Best.-Nr.	2433160000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443639	
VPE	1 ST	
Art	WB SI SL 0.5X3.0	Ausführung
Best.-Nr.	2433170000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443622	
VPE	1 ST	
Art	WB SI SL 0.6X3.5	Ausführung
Best.-Nr.	2433180000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443677	
VPE	1 ST	
Art	WB SI SL 0.8X4,0	Ausführung
Best.-Nr.	2433190000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443646	
VPE	1 ST	
Art	WB SI SL 1,0X5,5	Ausführung
Best.-Nr.	2433200000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443660	
VPE	1 ST	

Zubehör

... Pozidriv-Kreuzschlitz



Exakt das richtige Drehmoment ist unerlässlich, wenn genaues und effektives Arbeiten sowie hohe Wiederholgenauigkeit gefordert sind.

Die perfekte Aufgabenstellung für die neuen Weidmüller Drehmoment-Schraubendreher mit den ergonomischen Griffen und dem einzigartigen Wechselklingsystem.

- Kompakte und besonders leichte Bauweise
- Drehmomenteinstellung mit Sonderwerkzeug (im Lieferumfang enthalten), ungewollte Verstellung ist ausgeschlossen
- Ergonomische, auf den Drehmomentbereich abgestimmte Griffgrößen
- Werkzeuge stückgeprüft und mit einer Identifikationsnummer gekennzeichnet, 100% Qualitätskontrolle mit Nachweis und Produktbezug
- Klicksignal beim Erreichen des Drehmoments, deutlich hör- und spürbar, keine unnützen Betätigungen
- Wechselklingen aus hochwertigem verschleißfestem Werkzeugstahl
- Alle Werkzeuge erfüllen die Genauigkeitsanforderungen von: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Auslösegenauigkeit +/- 6% des eingestellten Skalenwertes

Allgemeine Bestelldaten

Art	WB IK SL PZ1	Ausführung
Best.-Nr.	2433230000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443806	
VPE	1 ST	
Art	WB IK SL PZ2	Ausführung
Best.-Nr.	2433240000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443684	
VPE	1 ST	

Zubehör

...Innensechskantschlüssel



- Exakt das richtige Drehmoment ist unerlässlich, wenn genaues und effektives Arbeiten sowie hohe Wiederholgenauigkeit gefordert sind.
Die perfekte Aufgabenstellung für die neuen Weidmüller Drehmoment-Schraubendreher mit den ergonomischen Griffen und dem einzigartigen Wechselklingensystem.
- Kompakte und besonders leichte Bauweise
 - Drehmomenteinstellung mit Sonderwerkzeug (im Lieferumfang enthalten), ungewollte Verstellung ist ausgeschlossen
 - Ergonomische, auf den Drehmomentbereich abgestimmte Griffgrößen
 - Werkzeuge stückgeprüft und mit einer Identifikationsnummer gekennzeichnet, 100% Qualitätskontrolle mit Nachweis und Produktbezug
 - Klicksignal beim Erreichen des Drehmoments, deutlich hör- und spürbar, keine unnützen Betätigungen
 - Wechselklingen aus hochwertigem verschleißfestem Werkzeugstahl
 - Alle Werkzeuge erfüllen die Genauigkeitsanforderungen von: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
 - Auslösegenauigkeit +/- 6% des eingestellten Skalenwertes

Allgemeine Bestelldaten

Art	WB I SK 2.5	Ausführung
Best.-Nr.	2506050000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520583	
VPE	1 ST	
Art	WB I SK 3	Ausführung
Best.-Nr.	2506060000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520552	
VPE	1 ST	
Art	WB I SK 4	Ausführung
Best.-Nr.	2506070000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520521	
VPE	1 ST	
Art	WB I SK 5	Ausführung
Best.-Nr.	2506080000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520514	
VPE	1 ST	

Zubehör

... Kreuzschlitz Phillips



Exakt das richtige Drehmoment ist unerlässlich, wenn genaues und effektives Arbeiten sowie hohe Wiederholgenauigkeit gefordert sind.

Die perfekte Aufgabenstellung für die neuen Weidmüller Drehmoment-Schraubendreher mit den ergonomischen Griffen und dem einzigartigen Wechselklingensystem.

- Kompakte und besonders leichte Bauweise
- Drehmomenteinstellung mit Sonderwerkzeug (im Lieferumfang enthalten), ungewollte Verstellung ist ausgeschlossen
- Ergonomische, auf den Drehmomentbereich abgestimmte Griffgrößen
- Werkzeuge stückgeprüft und mit einer Identifikationsnummer gekennzeichnet, 100% Qualitätskontrolle mit Nachweis und Produktbezug
- Klicksignal beim Erreichen des Drehmoments, deutlich hör- und spürbar, keine unnützen Betätigungen
- Wechselklingen aus hochwertigem verschleißfestem Werkzeugstahl
- Alle Werkzeuge erfüllen die Genauigkeitsanforderungen von: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Auslösegenauigkeit +/- 6% des eingestellten Skalenwertes

Allgemeine Bestelldaten

Art	WB IK SL PH1	Ausführung
Best.-Nr.	2433210000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443653	
VPE	1 ST	
Art	WB IK SL PH2	Ausführung
Best.-Nr.	2433220000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443691	
VPE	1 ST	

Zubehör

... Innensechsrund TX



- Exakt das richtige Drehmoment ist unerlässlich, wenn genaues und effektives Arbeiten sowie hohe Wiederholgenauigkeit gefordert sind. Die perfekte Aufgabenstellung für die neuen Weidmüller Drehmoment-Schraubendreher mit den ergonomischen Griffen und dem einzigartigen Wechselklingensystem.
- Kompakte und besonders leichte Bauweise
 - Drehmomenteinstellung mit Sonderwerkzeug (im Lieferumfang enthalten), ungewollte Verstellung ist ausgeschlossen
 - Ergonomische, auf den Drehmomentbereich abgestimmte Griffgrößen
 - Werkzeuge stückgeprüft und mit einer Identifikationsnummer gekennzeichnet, 100% Qualitätskontrolle mit Nachweis und Produktbezug
 - Klicksignal beim Erreichen des Drehmoments, deutlich hör- und spürbar, keine unnützen Betätigungen
 - Wechselklingen aus hochwertigem verschleißfestem Werkzeugstahl
 - Alle Werkzeuge erfüllen die Genauigkeitsanforderungen von: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
 - Auslösegenauigkeit +/- 6% des eingestellten Skalenwertes

Allgemeine Bestelldaten

Art	WB I T10	Ausführung
Best.-Nr.	2506000000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520590	
VPE	1 ST	
Art	WB I T15	Ausführung
Best.-Nr.	2506010000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520545	
VPE	1 ST	
Art	WB I T20	Ausführung
Best.-Nr.	2506020000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520569	
VPE	1 ST	

Zubehör

... Robertson



- Exakt das richtige Drehmoment ist unerlässlich, wenn genaues und effektives Arbeiten sowie hohe Wiederholgenauigkeit gefordert sind. Die perfekte Aufgabenstellung für die neuen Weidmüller Drehmoment-Schraubendreher mit den ergonomischen Griffen und dem einzigartigen Wechselklingensystem.
- Kompakte und besonders leichte Bauweise
 - Drehmomenteinstellung mit Sonderwerkzeug (im Lieferumfang enthalten), ungewollte Verstellung ist ausgeschlossen
 - Ergonomische, auf den Drehmomentbereich abgestimmte Griffgrößen
 - Werkzeuge stückgeprüft und mit einer Identifikationsnummer gekennzeichnet, 100% Qualitätskontrolle mit Nachweis und Produktbezug
 - Klicksignal beim Erreichen des Drehmoments, deutlich hör- und spürbar, keine unnützen Betätigungen
 - Wechselklingen aus hochwertigem verschleißfestem Werkzeugstahl
 - Alle Werkzeuge erfüllen die Genauigkeitsanforderungen von: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
 - Auslösegenauigkeit +/- 6% des eingestellten Skalenwertes

Allgemeine Bestelldaten

Art	WB I VK 1	Ausführung
Best.-Nr.	2506030000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520538	
VPE	1 ST	
Art	WB I VK 2	Ausführung
Best.-Nr.	2506040000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520576	
VPE	1 ST	

Schraubendreher-Sätze



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Allgemeine Bestelldaten

Art	SDI SET SLIM S3.5-6.5/P...	Ausführung
Best.-Nr.	2749580000	Schraubwerkzeug
GTIN (EAN)	4050118896329	
VPE	1 ST	