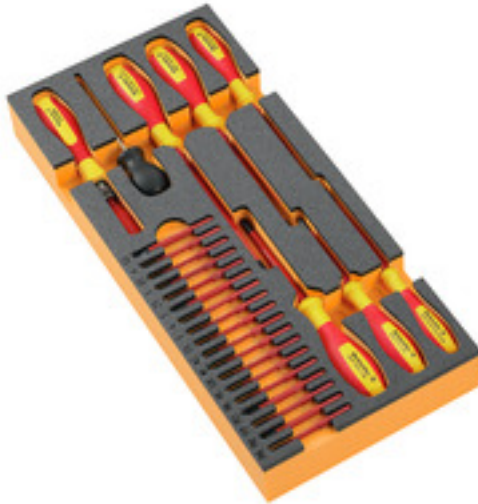


**TC INL THIRD 4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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.	<a href="#">2683800000</a>
Typ	TC INL THIRD 4
GTIN (EAN)	4050118701920
VPE	1 Stück

**TC INL THIRD 4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	447 mm	Tiefe (inch)	17,598 inch
Höhe	50 mm	Höhe (inch)	1,969 inch
Breite	200 mm	Breite (inch)	7,874 inch
Nettogewicht	1.002,2 g		

**Technische Daten**

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

**Werkzeugwagen**

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

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC011819	ETIM 7.0	EC011819
ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ECLASS 9.1	21-07-92-03	ECLASS 10.0	21-07-92-03
ECLASS 11.0	21-07-04-12	ECLASS 12.0	21-07-04-12
ECLASS 13.0	21-07-04-12		

**Umweltanforderungen**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Downloads**

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--

## TC INL THIRD 4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 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 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
- Wechselklings 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

Typ	WB SI SL 1,0X5,5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2433200000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118443660	
VPE	1 Stück	
Typ	WB SI SL 0.6X3.5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2433180000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118443677	
VPE	1 Stück	
Typ	WB SI SL 0.5X3.0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2433170000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118443622	
VPE	1 Stück	
Typ	WB SI SL 0.4X2.5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2433160000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118443639	
VPE	1 Stück	
Typ	WB SI SL 0.8X4,0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2433190000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118443646	
VPE	1 Stück	

## TC INL THIRD 4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 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

Typ	WB IK SL PZ2	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2433240000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118443684	
VPE	1 Stück	
Typ	WB IK SL PZ1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2433230000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118443806	
VPE	1 Stück	

## TC INL THIRD 4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 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 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

Typ	WB I SK 2.5	Ausführung	Verpackung
Best.-Nr.	<a href="#">2506050000</a>	Schraubendrehereinsatz	sonstige
GTIN (EAN)	4050118520583		
VPE	1 Stück		
Typ	WB I SK 5	Ausführung	Verpackung
Best.-Nr.	<a href="#">2506080000</a>	Schraubendrehereinsatz	sonstige
GTIN (EAN)	4050118520514		
VPE	1 Stück		
Typ	WB I SK 3	Ausführung	Verpackung
Best.-Nr.	<a href="#">2506060000</a>	Schraubendrehereinsatz	sonstige
GTIN (EAN)	4050118520552		
VPE	1 Stück		
Typ	WB I SK 4	Ausführung	Verpackung
Best.-Nr.	<a href="#">2506070000</a>	Schraubendrehereinsatz	sonstige
GTIN (EAN)	4050118520521		
VPE	1 Stück		

**TC INL THIRD 4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**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 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**

Typ	WB IK SL PH1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2433210000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118443653	
VPE	1 Stück	
Typ	WB IK SL PH2	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2433220000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118443691	
VPE	1 Stück	

**TC INL THIRD 4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**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 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
- Wechselklings 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**

Typ	WB I T15	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2506010000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118520545	
VPE	1 Stück	
Typ	WB I T20	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2506020000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118520569	
VPE	1 Stück	
Typ	WB I T10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2506000000</a>	Schraubendrehereinsatz
GTIN (EAN)	4050118520590	
VPE	1 Stück	

## TC INL THIRD 4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 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 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
- Wechselklings 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

Typ	WB I VK 1	Ausführung	Verpackung
Best.-Nr.	<a href="#">2506030000</a>	Schraubendrehereinsatz	sonstige
GTIN (EAN)	4050118520538		
VPE	1 Stück		
Typ	WB I VK 2	Ausführung	Verpackung
Best.-Nr.	<a href="#">2506040000</a>	Schraubendrehereinsatz	sonstige
GTIN (EAN)	4050118520576		
VPE	1 Stück		

## 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

Typ	SDI SET SLIM S3.5-6.5/P ...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2749580000</a>	Schraubwerkzeug
GTIN (EAN)	4050118896329	
VPE	1 Stück	

Erstellungs-Datum 3. Mai 2024 10:54:45 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten



**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 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**

Typ	DMSI MANUELL 0,5-1,7	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9918390000</a>	Drehmomentschraubendreher
GTIN (EAN)	4032248388356	
VPE	1 Stück	