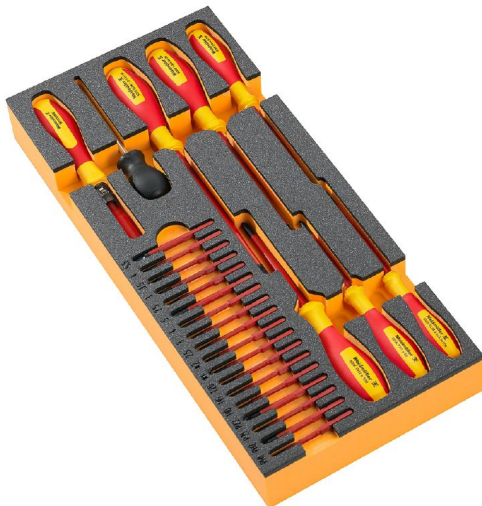


TC INL THIRD 4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

5S やリーンマネジメントの手法にヒントを得たワイド
ミュラーのフォームインサートは、効率的で整理された
作業場を実現します。モジュラ形状のため、多くの利点
があり、個々の要求に応じて選択できます。

一般注文データ

注文番号	2683800000
種別	TC INL THIRD 4
GTIN (EAN)	4050118701920
数量	1 items

TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

技術データ**寸法と重量**

深さ	50 mm	奥行き (インチ)	1.9685 inch
高さ	446 mm	高さ (インチ)	17.559 inch
幅	200 mm	幅 (インチ)	7.874 inch
正味重量	1002.2 g		

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	影響なし
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

技術データ

項目説明	フォームインレーねじ回し
------	--------------

ツールチェスト

アセンブリ	ツール付き
-------	-------

分類

ETIM 6.0	ECO11819	ETIM 7.0	ECO11819
ETIM 8.0	ECO11819	ETIM 9.0	ECO11819
ETIM 10.0	ECO11819	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
ECLASS 14.0	21-07-04-12	ECLASS 15.0	21-07-04-12

TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

トルクドライバー



効率的で正確な作業を求める場合、正確なトルクの使用が不可欠です。これはまた、高い繰り返し精度も保証します。

人間工学に基づいたグリップと独自の交換可能ビットシステムを備えた新しいワイドミュラートルクスクリュードライバーは、こうした作業に最適です。

- 小型で、特に軽量な形状
- 付属の特殊ツール(提供)でトルク設定するため、意図しない不正な設定はできません。
- トルク範囲適合の人間工学に基づくハンドルサイズ。
- ツールは定期的に検査を受けてID番号が付与され、検証および製品参照により100%の品質管理が行われます。
- 設定トルクに達すると「カチッ」という音で明確にわかるので、無駄な締め付けが起これません。
- 高品質の耐摩耗ツール用鋼材で製造された交換可能な刃。
- すべてのツールは、以下の精度要件を満たします。EN ISO 6798、BS EN 26789、ASME B107.14M
- トリガ精度は、設定スケール値の+/-6%です。

一般注文データ

種別	DMSI MANUELL 0,5-1,7	バージョン
注文番号	9918390000	Torque screwdriver
GTIN (EAN)	4032248388356	
数量	1 ST	

...マイナス溝付きヘッドスクリュー



効率的で正確な作業を求める場合、正確なトルクの使用が不可欠です。これはまた、高い繰り返し精度も保証します。

人間工学に基づいたグリップと独自の交換可能ビットシステムを備えた新しいワイドミュラートルクスクリュードライバーは、こうした作業に最適です。

- 小型で、特に軽量な形状
- 付属の特殊ツール(提供)でトルク設定するため、意図しない不正な設定はできません。
- トルク範囲適合の人間工学に基づくハンドルサイズ。
- ツールは定期的に検査を受けてID番号が付与され、検証および製品参照により100%の品質管理が行われます。
- 設定トルクに達すると「カチッ」という音で明確にわかるので、無駄な締め付けが起これません。
- 高品質の耐摩耗ツール用鋼材で製造された交換可能な刃。
- すべてのツールは、以下の精度要件を満たします。EN ISO 6798、BS EN 26789、ASME B107.14M
- トリガ精度は、設定スケール値の+/-6%です。

一般注文データ

種別	WB SI SL 0.4X2.5	バージョン
注文番号	2433160000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443639	
数量	1 ST	

TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	WB SI SL 0.5X3.0	バージョン
注文番号	2433170000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443622	
数量	1 ST	
種別	WB SI SL 0.6X3.5	バージョン
注文番号	2433180000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443677	
数量	1 ST	
種別	WB SI SL 0.8X4.0	バージョン
注文番号	2433190000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443646	
数量	1 ST	
種別	WB SI SL 1.0X5.5	バージョン
注文番号	2433200000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443660	
数量	1 ST	

...ポジドライブ製プラス溝

効率的で正確な作業を求める場合、正確なトルクの使用が不可欠です。これはまた、高い繰り返し精度も保証します。

人間工学に基づいたグリップと独自の交換可能ビットシステムを備えた新しいワイドミュラートルクスクリュードライバーは、こうした作業に最適です。

- 小型で、特に軽量な形状
- 付属の特殊ツール(提供)でトルク設定するため、意図しない不正な設定はできません。
- トルク範囲適合の人間工学に基づくハンドルサイズ。
- ツールは定期的に検査を受けてID番号が付与され、検証および製品参照により 100 % の品質管理が行われます。
- 設定トルクに達すると「カチッ」という音で明確にわかるので、無駄な締め付けが起こりません。
- 高品質の耐摩耗ツール用鋼材で製造された交換可能な刃。
- すべてのツールは、以下の精度要件を満たします。EN ISO 6798、BS EN 26789、ASME B107.14M
- トリガ精度は、設定スケール値の + / - 6 % です。

一般注文データ

種別	WB IK SL PZ1	バージョン
注文番号	2433230000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443806	
数量	1 ST	
種別	WB IK SL PZ2	バージョン
注文番号	2433240000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443684	
数量	1 ST	

TC INL THIRD 4

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

...六角 / アレンキー



効率的で正確な作業を求める場合、正確なトルクの使用が不可欠です。これはまた、高い繰り返し精度も保証します。

人間工学に基づいたグリップと独自の交換可能ピットシステムを備えた新しいワイドミュラートルクスクリュードライバーは、こうした作業に最適です。

- 小型で、特に軽量な形状
- 付属の特殊ツール(提供)でトルク設定するため、意図しない不正な設定はできません。
- トルク範囲適合の人間工学に基づくハンドルサイズ。
- ツールは定期的に検査を受けてID番号が付与され、検証および製品参照により100%の品質管理が行われます。
- 設定トルクに達すると「カチッ」という音で明確にわかるので、無駄な締め付けが起これません。
- 高品質の耐摩耗ツール用鋼材で製造された交換可能な刃。
- すべてのツールは、以下の精度要件を満たします。EN ISO 6798、BS EN 26789、ASME B107.14M
- トリガ精度は、設定スケール値の+/-6%です。

一般注文データ

種別	WB I SK 2.5	バージョン
注文番号	2506050000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520583	
数量	1 ST	
種別	WB I SK 3	バージョン
注文番号	2506060000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520552	
数量	1 ST	
種別	WB I SK 4	バージョン
注文番号	2506070000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520521	
数量	1 ST	
種別	WB I SK 5	バージョン
注文番号	2506080000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520514	
数量	1 ST	

TC INL THIRD 4

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

www.weidmueller.com

アクセサリ**...フィリップ製プラス溝**

効率的で正確な作業を求める場合、正確なトルクの使用が不可欠です。これはまた、高い繰り返し精度も保証します。

人間工学に基づいたグリップと独自の交換可能ビットシステムを備えた新しいワイドミュラートルクスクリュードライバーは、こうした作業に最適です。

- 小型で、特に軽量な形状
- 付属の特殊ツール(提供)でトルク設定するため、意図しない不正な設定はできません。
- トルク範囲適合の人間工学に基づくハンドルサイズ。
- ツールは定期的に検査を受けてID番号が付与され、検証および製品参照により100%の品質管理が行われます。
- 設定トルクに達すると「カチッ」という音で明確にわかるので、無駄な締め付けが起こりません。
- 高品質の耐摩耗ツール用鋼材で製造された交換可能な刃。
- すべてのツールは、以下の精度要件を満たします。EN ISO 6798、BS EN 26789、ASME B107.14M
- トリガ精度は、設定スケール値の+/-6%です。

一般注文データ

種別	WB IK SL PH1	バージョン
注文番号	2433210000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443653	
数量	1 ST	
種別	WB IK SL PH2	バージョン
注文番号	2433220000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118443691	
数量	1 ST	

...トルク

効率的で正確な作業を求める場合、正確なトルクの使用が不可欠です。これはまた、高い繰り返し精度も保証します。

人間工学に基づいたグリップと独自の交換可能ビットシステムを備えた新しいワイドミュラートルクスクリュードライバーは、こうした作業に最適です。

- 小型で、特に軽量な形状
- 付属の特殊ツール(提供)でトルク設定するため、意図しない不正な設定はできません。
- トルク範囲適合の人間工学に基づくハンドルサイズ。
- ツールは定期的に検査を受けてID番号が付与され、検証および製品参照により100%の品質管理が行われます。
- 設定トルクに達すると「カチッ」という音で明確にわかるので、無駄な締め付けが起こりません。
- 高品質の耐摩耗ツール用鋼材で製造された交換可能な刃。
- すべてのツールは、以下の精度要件を満たします。EN ISO 6798、BS EN 26789、ASME B107.14M
- トリガ精度は、設定スケール値の+/-6%です。

TC INL THIRD 4

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

一般注文データ

種別	WB IT10	バージョン
注文番号	2506000000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520590	
数量	1 ST	
種別	WB IT15	バージョン
注文番号	2506010000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520545	
数量	1 ST	
種別	WB IT20	バージョン
注文番号	2506020000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520569	
数量	1 ST	

...ロバートソン



効率的で正確な作業を求める場合、正確なトルクの使用が不可欠です。これはまた、高い繰り返し精度も保証します。

人間工学に基づいたグリップと独自の交換可能ビットシステムを備えた新しいワイドミュラートルクスクリュードライバーは、こうした作業に最適です。

- 小型で、特に軽量な形状
- 付属の特殊ツール(提供)でトルク設定するため、意図しない不正な設定はできません。
- トルク範囲適合の人間工学に基づくハンドルサイズ。
- ツールは定期的に検査を受けてID番号が付与され、検証および製品参照により100%の品質管理が行われます。
- 設定トルクに達すると「カチッ」という音で明確にわかるので、無駄な締め付けが起こりません。
- 高品質の耐摩耗ツール用鋼材で製造された交換可能な刃。
- すべてのツールは、以下の精度要件を満たします。EN ISO 6798、BS EN 26789、ASME B107.14M
- トリガ精度は、設定スケール値の+/-6%です。

一般注文データ

種別	WB IVK 1	バージョン
注文番号	2506030000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520538	
数量	1 ST	
種別	WB IVK 2	バージョン
注文番号	2506040000	Screwdriver insert
GTIN (EAN)	4050118520576	
数量	1 ST	

TC INL THIRD 4

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

スクリュードライバーセット

VDE 絶縁ドライバーセット、最大 1000 V AC および 1500 V DC の通電部品作業対応、DIN EN 60900。IEC 900.各部品は「GS」の安全検査を受けています。完全硬化の高合金クロームバナジウムモリブデン鋼製ブレード、ガンメタル仕上げ。

一般注文データ

種別 SDI SET SLIM S3.5-6.5/P...

バージョン

注文番号 [2749580000](#)

取付けツール

GTIN (EAN) 4050118896329

数量 1 ST