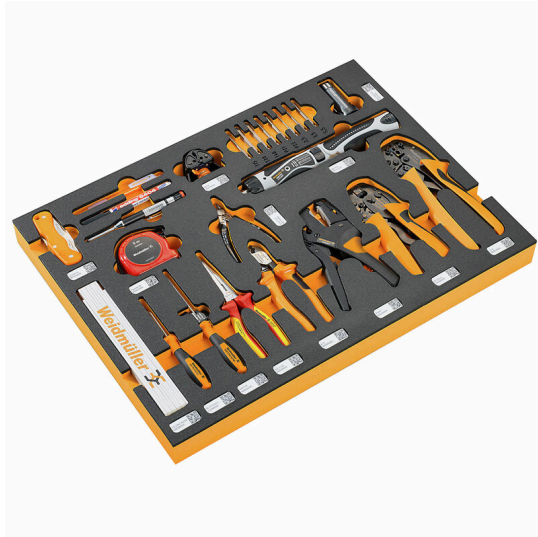


**TC INL BIG 1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

5S やリーマンネー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	2683720000
種別	<a href="#">TC INL BIG 1</a>
GTIN (EAN)	4050118701838
数量	1 items

## 技術データ

## 承認

ROHS	適合
------	----

## 寸法と重量

深さ	447 mm	奥行き (インチ)	17.5984 inch
高さ	50 mm	高さ (インチ)	1.9685 inch
幅	600 mm	幅 (インチ)	23.622 inch
正味重量	3393.28 g		

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

## 技術データ

項目説明	フォームインレイ、汎用、大
------	---------------

## ツールチェスト

アセンブリ	ツール付き
-------	-------

## 分類

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		

## アクセサリ

## 計測装置



ワイドミュラーの精密ツールは世界中で使用されています。

ワイドミュラーはこの責任を真剣に受け止め、全体にわたってサービスを提供しています。

ツールは長年使い続けても、完全に機能するものでなければなりません。したがって、ワイドミュラーは「ツール認定」サービスを提供しています。この技術的な定期検査によって、ワイドミュラーはツールの適切な機能と品質を保証することができるとのことです。

## 一般注文データ

種別	FOLDING RULER	バージョン
注文番号	<a href="#">2683990000</a>	
GTIN (EAN)	4050118702040	
数量	1 ST	

## ねじ回し / 切断複合ツール「Swift® CS」



複合型切削 / 被覆剥き工具 Swift® CS および Swift® CS セットは、1.5 mm<sup>2</sup> までの単線と 2.5 mm<sup>2</sup> までの可撓導体ケーブルの銅線を圧着不要で切断と被覆を行います。

## 一般注文データ

種別	SWIFTY CS SET	バージョン
注文番号	<a href="#">9006060000</a>	切り込み・ねじ込み工具、片手操作の切削工具
GTIN (EAN)	4032248257638	
数量	1 ST	

## VDE絶縁テレフォンプライヤ



ライブ電圧を扱う場合は、特別なガイドラインに従い、特殊ツール - この使用目的のために特別に製造され、検査を受けたツール - を使用する必要があります。

ワイドミュラーは、国内および国際試験基準に準拠したすべてのペンチのラインアップを提供しています。

DIN EN 60900 準拠の製造および検査がすべてのペンチに対して実施されます。

ペンチは手の形状に沿うよう、人間工学的に設計され、把持の位置取りが改善されます。指同士を押し付けないことで、操作時の疲労を軽減します。

## 一般注文データ

種別	FRZ S 200	バージョン
注文番号	<a href="#">9046380000</a>	Pliers
GTIN (EAN)	4032248357697	
数量	1 ST	

## アクセサリ

## カットツール



最大外径 8 mm、12 mm、14 mm、22 mm の導体対応カットツール。特殊形状の刃を使用すると、銅およびアルミニウム製の導体を、最小限の物理的な労力とピンチ不使用で切断できます。また切断工具(KT 8 ~ KT 22)には、EN/IEC 60900 に準拠した最大 1,000 V までの VDE および GS でテスト済みの保護絶縁材も付属します。

## 一般注文データ

種別	KT 8	バージョン
注文番号	<a href="#">9002650000</a>	カットツール, 片手操作用の切削工具
GTIN (EAN)	4008190020163	
数量	1 ST	

## ツール



- 自動調整を使用したシールド除去ツール
- 細線仕様導体および固定式導体対応
- 機械・プラントエンジニアリング、鉄道・軌道、風力エネルギー、ロボットテクノロジー、防爆、および海洋・オフショア・造船などの分野に最適です
- エンドストップを介した被覆剥き長さ調整
- 被覆剥き後のクランプダイの自動開閉
- 個別導体のファンアウト無し
- さまざまな絶縁材の厚さに調整可能
- 特別な調整無しで、2つのプロセスで2本の絶縁ケーブルを使用
- 自動調整断路装置にあそびのゆとり無し
- 長い耐用期間
- 最適な人間工学的デザイン

## 一般注文データ

種別	STRIPAX	バージョン
注文番号	<a href="#">9005000000</a>	ツール, ストリッピングおよび切削工具
GTIN (EAN)	4008190072506	
数量	1 ST	

## クリンプツール



プラスチックカラーを使用時と不使用時の、フェルール対応クリンプツール

- ラチェットは精密なクリンプを保証します
- 操作が不正確な場合のオプション許可

## TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 一般注文データ

種別	PZ 6 ROTO L	バージョン
注文番号	<a href="#">1444050000</a>	プレスツール, ワイヤ端フェルール用圧着ツール, 0.14mm², 6mm², ト
GTIN (EAN)	4050118248593	ラビーズクリンプ
数量	1 ST	

## Crimping tools



絶縁コネクタ対応クリンプツール  
ケーブルラグ、ターミナルピン、パラレルコネクタ、シリアルコネクタ、プラグインコネクタ

- ラチェットは精密なクリンプを保証します
- 操作が不正確な場合のオプション許可
- 接点の正確な位置を示す固定具付属。
- DIN EN 60352 part 2 準拠テスト済み

## 一般注文データ

種別	CTI 6	バージョン
注文番号	<a href="#">9006120000</a>	プレスツール, 接点対応圧着ツール, 0.5mm², 6mm², 楕円クリンプ, ダ
GTIN (EAN)	4008190044527	ブルクリンプ
数量	1 ST	

## 電子細線用電工ペンチ



ライブ電圧を扱う場合は、特別なガイドラインに従い、特殊ツール - この使用目的のために特別に製造され、検査を受けたツール - を使用する必要があります。

ワイドミュラーは、国内および国際試験基準に準拠したすべてのペンチのラインアップを提供しています。

DIN EN 60900 準拠の製造および検査がすべてのペンチに対して実施されます。

ペンチは手の形状に沿うよう、人間工学的に設計され、把持の位置取りが改善されます。指同士を押し付けないことで、操作時の疲労を軽減します。

## 一般注文データ

種別	SUPER CUT	バージョン
注文番号	<a href="#">9205150000</a>	Pliers
GTIN (EAN)	4032248698950	
数量	1 ST	

## アクセサリ

## ツール



PVC 製ケーブル対応シースストリッパー

## 一般注文データ

種別	AM 16	バージョン
注文番号	<a href="#">9204190000</a>	ツール, シースストリッパー
GTIN (EAN)	4032248608133	
数量	1 ST	

## 計測装置



ワイドミュラーの精密ツールは世界中で使用されています。

ワイドミュラーはこの責任を真剣に受け止め、全体にわたってサービスを提供しています。

ツールは長年使い続けても、完全に機能するものでなければなりません。したがって、ワイドミュラーは「ツール認定」サービスを提供しています。この技術的な定期検査によって、ワイドミュラーはツールの適切な機能と品質を保証することができるのです。

## 一般注文データ

種別	FLEXIMET 5 M	バージョン
注文番号	<a href="#">2534210000</a>	Measuring tape
GTIN (EAN)	4050118545975	
数量	1 ST	

## カッター



ワイドミュラーは、銅やアルミニウム製ケーブル切断のスペシャリストです。直接力をかけられる小型断面積対応カッターから、大型直径対応カッターまで、幅広い製品群を取り揃えています。機械的操作および特別設計カッターの形状により、必要な労力を最小限に抑えることができます。

ワイドミュラーは、その幅広い切断製品群により、プロフェッショナルなケーブル加工に対応するすべての基準を満たします。

## 一般注文データ

種別	SLICER 1K	バージョン
注文番号	<a href="#">9918160000</a>	Cutting blade
GTIN (EAN)	4032248371495	
数量	1 ST	

## TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## DMS PRO



ワイドミュラーのトルクスクリュードライバーは人間工学的デザインなので、片手での使用に最適です。これらは、あらゆる設置位置で疲労を感じることなく使用できます。また、自動トルクリミッタ搭載で、高い再現精度を有します。

## 一般注文データ

種別	DMS PRO	バージョン
注文番号	<a href="#">1479120000</a>	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
数量	1 ST	
種別	AKKU DMS PRO	バージョン
注文番号	<a href="#">1479110000</a>	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118348712	
数量	1 ST	

## 角度付きマイナススクリュードライバー



## 一般注文データ

種別	SD TO 0,6X3,0	バージョン
注文番号	<a href="#">2749560000</a>	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 3 mm, ブレード長: 70 mm, 刃厚み
GTIN (EAN)	4050118895889	(A): 0.6 mm
数量	1 ST	

## BE6.3 ビット - マイナス溝付き



DIN 3126 準拠の 1/4" 六角ドライバー、機器直接接続対応形状  
スロットヘッドビット DIN 5264、1/4" ドライブ、E6.3  
DIN 3126

## TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 一般注文データ

種別	BIT E6,3 0,4X2,5X70	バージョン
注文番号	<a href="#">2748900000</a>	ドライバーインサート, 刃幅 (B): 2.5 mm, ブレード長: 70 mm, 刃厚み
GTIN (EAN)	4050118894776	(A): 0.4 mm
数量	5 ST	
種別	BIT E6,3 0,6X3,5X70	バージョン
注文番号	<a href="#">2748920000</a>	ドライバーインサート, 刃幅 (B): 3.5 mm, ブレード長: 70 mm, 刃厚み
GTIN (EAN)	4050118894790	(A): 0.6 mm
数量	5 ST	
種別	BIT E6,3 1,0X5,5X70	バージョン
注文番号	<a href="#">2748940000</a>	ドライバーインサート, 刃幅 (B): 5.5 mm, ブレード長: 70 mm, 刃厚み
GTIN (EAN)	4050118894813	(A): 1 mm
数量	5 ST	

## E6.3 ビット – ポジドライブ製 / Supadriv



DIN 3126 準拠の 1/4" 六角ドライバー、機器直接接続対応形状

E6.3 プラス溝ビット、ポジドライブ製 PZ/DIN 5262、1/4" ドライバー、E 6.3 DIN 3126 準拠

## 一般注文データ

種別	BIT E6,3 PZ1X70	バージョン
注文番号	<a href="#">2748960000</a>	ドライバーインサート, 刃幅 (B): 1 mm, ブレード長: 70 mm, 刃厚み
GTIN (EAN)	4050118895155	(A): 1 mm, 刃寸法、プラス溝: 1
数量	5 ST	
種別	BIT E6,3 PZ2X70	バージョン
注文番号	<a href="#">2748970000</a>	ドライバーインサート, 刃幅 (B): 2 mm, ブレード長: 70 mm, 刃厚み
GTIN (EAN)	4050118895162	(A): 2 mm, 刃寸法、プラス溝: 2
数量	5 ST	



## アクセサリ

## ビット E6,3 - Torx



ワイドミュラービットは、品質、広い範囲、効率の良さから、ユーザーに人気の高い標準ビットです。コンピュータ制御硬化法は、ワイドミュラーが一貫して高い品質基準の保証を可能にします。

高品質原料の使用は、関連する DIN 規格で指定されたトルクよりもはるかに高いトルクに到達を可能にします：

- PH/PZ ビット対応 DIN 5261、
- マイナスビット対応 DIN 5263、
- TORX ビット対応カムカー社規格

このことは、高トルクでの長寿命、ひいては標準的な状況での理想条件を意味します。

利点：

- すべてのタイプのネジに適しています。硬度値が 59 ~ 61 HRC であるため、手動式ツールと電動ツールの両方で使用に適しています。
- 耐摩耗性が良く、したがって長寿命です。
- すべての DIN ネジに最適なフィットを適用すると、低摩耗と最適なトルク伝達を実現します。
- 高い品質基準を有し、関連する ISO 規格準拠で、プロフェッショナルの品質基準を満たすように製造。

## 一般注文データ

種別	BIT E6,3 T15 X 70	バージョン
注文番号	<a href="#">2749000000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4050118895193	
数量	5 ST	
種別	BIT E6,3 T20 X 70	バージョン
注文番号	<a href="#">2749010000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4050118895308	
数量	5 ST	
種別	BIT E6,3 T40 X 70	バージョン
注文番号	<a href="#">2749020000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4050118895315	
数量	5 ST	