

## DMS MANUELL 0,5-1,7

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

www.weidmueller.com



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、特に軽量の形状
- 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  $\pm 6\%$  です。

## 一般注文データ

バージョン	トルクドライバー
注文番号	<a href="#">9918370000</a>
種別	DMS MANUELL 0,5-1,7
GTIN (EAN)	4032248388332
数量	1 items

## DMS MANUELL 0,5-1,7

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

幅	200 mm	幅 (インチ)	7.874 inch
正味重量	438 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	8a39b146-a7e9-4fe1-a2bc-f82c0bb3aeeb

## 技術データ

項目説明	トルクドライバー (0.5 ~ 1.7 Nmより)
------	---------------------------

## ねじ締めツール

トルク設定、最大	1.7 Nm	トルク設定、最小	0.5 Nm
----------	--------	----------	--------

## 分類

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		

## アクセサリ

## ...フィリップ製プラス溝

トルクスクレードライバー対応交換ビット  
DIN 5260-PH、ISO 8764/1-PH 準拠ドライバー出力

## 一般注文データ

種別	WK K PH0	バージョン
注文番号	<a href="#">9918570000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388943	
数量	1 ST	
種別	WK K PH1	バージョン
注文番号	<a href="#">9918580000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388950	
数量	1 ST	
種別	WK K PH2	バージョン
注文番号	<a href="#">9918590000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388967	
数量	1 ST	

## ...ボジドライブ製プラス溝

トルクスクレードライバー出力対応絶縁交換ビット  
ドライバ出力 DIN 5260-PH、ISO 8764/1-PH 準拠

## 一般注文データ

種別	WK K PZ0	バージョン
注文番号	<a href="#">9918600000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388974	
数量	1 ST	
種別	WK K PZ1	バージョン
注文番号	<a href="#">9918610000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388981	
数量	1 ST	
種別	WK K PZ2	バージョン
注文番号	<a href="#">9918620000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388998	
数量	1 ST	

## ...マイナス溝付きヘッドスクリュー

トルクスクリュードライバー出力対応絶縁交換ビット  
ドライバー出力 DIN 5264、ISO 2380/1 準拠

## 一般注文データ

種別	WK S 0,4X2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">9918520000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388882	
数量	1 ST	
種別	WK S 0,5X3,0	バージョン
注文番号	<a href="#">9918530000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388899	
数量	1 ST	
種別	WK S 0,6X3,5	バージョン
注文番号	<a href="#">9918540000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388905	
数量	1 ST	
種別	WK S 0,8X4,0	バージョン
注文番号	<a href="#">9918550000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388912	
数量	1 ST	
種別	WK S 1,0X5,5	バージョン
注文番号	<a href="#">9918560000</a>	ドライバーインサート
GTIN (EAN)	4032248388936	
数量	1 ST	