# データシート

WK S 0,6X3,5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

バージョン	Screwdriver insert	
注文番号	<u>9918540000</u>	
	WK S 0,6X3,5	
GTIN (EAN)	4032248388905	
数量	1 items	

カタログステータス / 図面 1

WK S 0,6X3,5



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

## 寸法と重量

深さ	4 mm	奥行き(インチ)	0.1575 inch
高さ	4 mm	高さ (インチ)	0.1575 inch
幅	175 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	6.8898 inch
正味重量	18.48 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	6a3438d7-aa8c-48e4-8879-adf736ca79e3

## 技術データ

項目説明	マイナスねじ用交換ビッ
	ト、サイズ0.6 x 3.5

## ねじ締めツール

刃幅 (B)	3.5 mm	刃厚み (A)	0.6 mm
フォーム	マイナス	 ブレード長	175 mm
トルク設定、最大	1.1 Nm		

## 分類

ETIM 6.0	EC002116	ETIM 7.0	EC002116
ETIM 8.0	EC003864	ETIM 9.0	EC003864
ETIM 10.0	EC003864	ECLASS 9.1	21-04-04-90
ECLASS 10.0	21-04-04-90	ECLASS 11.0	21-04-42-04
ECLASS 12.0	21-04-42-04	ECLASS 13.0	21-04-42-04
ECLASS 14.0	21-04-42-04	ECLASS 15.0	21-04-42-04

カタログステータス / 図面 2

WK S 0,6X3,5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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

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
- 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

3 カタログステータス / 図面