

## UBH SWH 1/4 EC 6.3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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。

メリット：

- 様々な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の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

バージョン	取付けツール
注文番号	<a href="#">2749110000</a>
種別	UBH SWH 1/4 EC 6.3
GTIN (EAN)	4050118895414
数量	1 items

## UBH SWH 1/4 EC 6.3

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

幅 60 mm 幅 (インチ) 2.3622 inch  
正味重量 20 g

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)  
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 技術データ

項目説明 汎用クイックチェンジホルダ、1/4インチE6.3ドライブ (1/4インチビット用)

## 分類

ETIM 8.0 EC002118 ETIM 9.0 EC002118  
ETIM 10.0 EC002118 ECLASS 14.0 21-04-90-90  
ECLASS 15.0 21-04-90-90