162 i PH/S SB 電気工事用 絶縁プラスマイナスドライバー ヘッダー付き, # 1 x 80 mm クラフトフォーム100 電気工事用シリーズ













EANコード: 4013288186560 サイズ: 235x50x30 mm

部品番号: 05100019001 重量: 67 g 製品番号: 162 i PH/S SB 原産国: CZ

関税番号: 82054000

- 電気工事用ドライバー、 最大許容負荷電圧1000ボルト
- 滑らかなハードゾーンはスピーディな回転を可能にし、ソフトゾーンは高いトルク伝達を実現しています
- ハンドルマークにより、簡単に工具を見つけるので管理しやすい
- 六角形となってる転がり防止機能
- プラスマイナスネジ用 プラス / マイナス

ヴェラ 電気工事用プラスマイナスドライバー(プラス/マイナス)、吊り下げタイプ。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル付きで手にかかる負担を軽減します。ハンドルのハードゾーンにより作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。コンビネーション形状 -マイナスとプラス、特に端子台、ヒューズボックス、スイッチ、リレーなどの作業用。 1,000ボルトの許容電圧で安全に動作するように、10,000ボルトの温水検測装置で個別に検査されています。レーザーチップ:ネジの頭に食いつき、カムアウトを防ぎます。Take it easy 色分けシステム: 形状とサイズによって色分けされており、簡単に必要なツールを見分けます。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

E-Mail: info@wera.de

11.02.2025 - 1 / 3



### プラスマイナスドライバー

#### 個別に検査済み

### 衝撃強度テスト



当社の電気工事用工具は、 1,000ボルトの許容電圧負 荷を謳いつつ、実際はIEC 60900に従って10,000ボルトで個別に検査されていま す。



端子台、制御キャビネット 、スイッチ、リレー、ソケ ットなどでの使用向け。



当社の電気工事用工具は、 1,000ボルトの許容電圧負 荷を謳いつつ、実際はIEC 60900に従って10,000ボルトで個別に検査されていま す。



零下40℃で衝撃強度を検査 し、ハードな条件下でも安 全性を保証します。

## クラフトフォーム多種材質 ハンドル



手のけがを防ぐ

クラフトフォームハンドル は手にぴったりとフィット し、手にかかる負担を軽減 するようデザインされてい ます。

# 位置取り



ハンドルに使用された硬い素材により、手がハンドルに「吸着」することを防ぎ、握り直すときの負担になりません。ハンドルの直径が大きい部分のハードゾーンにより、ドライバーを車かできます。

マーキング



すべてのクラフトフォーム プラスドライバーは、先端 形状によって色分けがされ 、サイズがプリントされて いるので、ツールケースの 中で必要な工具を見つける のが簡単です。

ハンドルは、異なる特性を

持つ複数の素材で作られて

います。ハンドルのコア部

クラフトフォーム

ウェブリンク

ヴェラ

Wera - 162 i PH/S SB 05100019001 - 4013288186560 162 i PH/S SB 電気工事用 絶縁プラスマイナスドライバー ヘッダー付き, # 1 x 80 mm クラフトフォーム100 電気工事用シリーズ



セット内容:

162 i PH/S 電気工事用 絶縁プラスマイナスドライバー, # 1 x 80 mm

05006380001

1x # 1 x 80 mm



ウェブリンク

https://products.wera.de/ja/screwdrivers\_kraftform\_plus\_\_series\_100\_vde\_162\_i\_ph\_s\_sb.html

Wera - 162 i PH/S SB 05100019001 - 4013288186560