

EANコード:	4013288220189	サイズ:	104x32x32 mm
部品番号:	05003991001	重量:	39 g
製品番号:	3817 VDE Stainless	原産国:	CZ
		関税番号:	82054000

- Kraftform Kompakt VDEステンレス製ビットホールディングハンドル
- Wera(ヴェラ)電気工事用 VDEステンレスブレード専用
- 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
- 六角形となってる転がり防止機能

高級VDE 製ビットホルダー、Wera VDEステンレスブレード専用。ハンドル/ブレードシステムで必要なブレードを迅速に交換でき、多様な用途に適用可能。Kraftform Plusハンドルにより、快適かつ人間工学的なネジ留めを実現し、ママやタコができることもありません。ハードなゾーンは作業スピードを向上させ、ソフトなゾーンが高トルク伝達を保証します。



ウェブリンク

Wera - 3817 VDE Stainless
 05003991001 - 4013288220189

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzenter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de

個別に検査済み



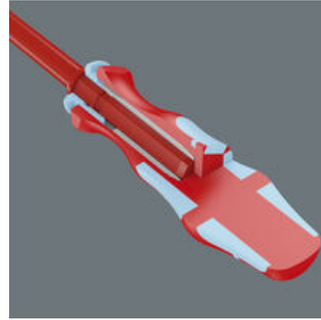
当社の電気工事用工具は、1,000ボルトの許容電圧負荷を謳いつつ、実際はIEC 60900に従って10,000ボルトで個別に検査されています。

ハンドル/複数の差替式ブレード



高級VDE製ビットホルダー、Wera VDEステンレスブレード専用。

多種材質ハンドル



ヴェラ クラフトフォームハンドルは、異なる特性を持つ複数の素材で作られています。ハンドルのコア部分は摩耗耐性のプラスチックで作られており、大きな力が加えられても、ブレードをしっかりと掴むことができます。カラフルな柔らかいゾーンは、トルク伝達を向上させるために摩擦抵抗が大きい柔らかい素材で作られています。表面の赤いゾーンは、手がハンドルに"吸着"するのを防ぎ、ハンドルを握り直すのを容易にしています。

クラフトフォーム



手の形に沿って、ハンドルのデザインを決めるのは、クラフトフォームハンドルプロトタイプの基本な考え方です。1960年代には、Weraは国際的に有名なフラウンホーファー研究所と連携して、手の形に合うドライバーハンドルの開発に取り組みました。長い開発期間の末、Weraは1968年にクラフトフォームハンドルを導入しました。それ以来、新しいテクノロジーによってクラフトフォームハンドルは更新されていますが、形状は開発当時のままです。何故なら人間の手の形は不変だからです。

この製品の関連商品:



mm



mm

05003991001	9	98
-------------	---	----

ウェブリンク

Wera - 3817 VDE Stainless
05003991001 - 4013288220189

Wera Werkzeuge GmbH
Korzertter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de