



EANコード:	4013288108876	サイズ:	161x26x26 mm
部品番号:	05006181001	重量:	29 g
製品番号:	167 i TORX® VDE	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
- Take it easy色分けシステム:形状によって色分けされています
- 六角形となってる転がり防止機能
- リン酸亜鉛メッキ加工

迅速でスムーズな作業のための多種材質からできているKraftform Plusハンドルを備えたヴェラ電気工事用絶縁ドライバー:ハードゾーンでは早回し、ソフトゾーンでは効率よいトルク伝達を保証する。1,000V対応する安全作業のために10,000Vで個別にテストされている。先端形状とサイズによるカラーコードを備えたTake it easy色分けシステムは、必要なツールをすばやく簡単に識別することができる。六角の転がり防止は、作業場でビットが煩わしく転がり落ちるのを防ぐ。



#### ウェブリンク

[https://products.wera.de/ja/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_167\\_i\\_torx\\_vde.html](https://products.wera.de/ja/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_167_i_torx_vde.html)

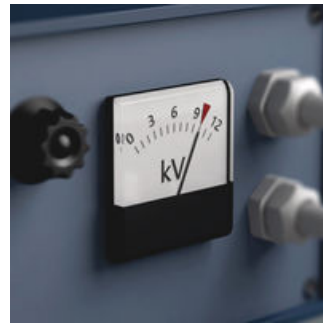
Wera - 167 i TORX® VDE  
05006181001 - 4013288108876

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



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。

衝撃強度テスト



零下40°C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



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。

ウェブリンク

[https://products.wera.de/ja/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_167\\_i\\_torx\\_vde.html](https://products.wera.de/ja/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_167_i_torx_vde.html)

Wera - 167 i TORX® VDE  
05006181001 - 4013288108876

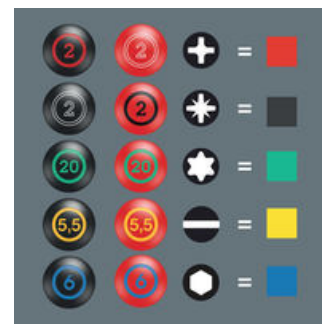
Wera Werkzeuge GmbH  
Korzertter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

## クラフトフォーム100 電気工事用シリーズ

クラフトフォーム多種材質  
ハンドル

手のけがを防ぐ

位置取り

Take it easy  
色分けシステム

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にデザインされています。

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、ドライバーを車輪のように早回しすることができます。

Take it easy色分けシステム: 先端形状によって色分けされたドライバー。必要なドライバーを見つけるのに便利です。

この製品の関連商品:



mm

mm

inch

Part Number	TX Size	Length (mm)	Length (mm)	Length (inch)
05006181001	TX 5	80	81	3 1/8"
05006182001	TX 6	80	81	3 1/8"
05006183001	TX 7	80	81	3 1/8"
05006184001	TX 8	80	81	3 1/8"
05006169001	TX 9	80	81	3 1/8"
05006170001	TX 10	80	81	3 1/8"
05006172001	TX 15	80	98	3 1/8"
05006174001	TX 20	80	98	3 1/8"
05006176001	TX 25	100	105	4"
05006177001	TX 27	100	105	4"
05006178001	TX 30	100	105	4"
05006179001	TX 40	150	112	6"

ウェブリンク

[https://products.wera.de/ja/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_167\\_i\\_torx\\_vde.html](https://products.wera.de/ja/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_167_i_torx_vde.html)

Wera - 167 i TORX® VDE  
 05006181001 - 4013288108876

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