

EANコード:	4013288178749	サイズ:	140x15x15 mm
部品番号:	05030160001	重量:	10 g
製品番号:	2067 TORX PLUS® IPR Micro	原産国:	CZ
		関税番号:	82054000

- クラフトフォーム精密ドライバー、トルクスプラスネジいじり止め
- クラフトフォーム多種材質精密ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、早回し作業を実現
- 転がり防止と早回しキャップ付き
- ヴェラブラックポイント刃先の仕上げは、ネジを保持するほどネジ頭の溝にフィットし、耐食性が高いです
- 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
- 例) 電気技師、眼鏡職人、精密機械技者、宝石細工職人、ITハードウェア組立業者など

高品質なWeraMicroドライバー。

回転キャップに手をかざすことで、回転キャップの下の早回しゾーンにより、高速回転が可能。
時間のかかる手の切り替えが不要になる。

ハンドルのやわらかい素材部分のパワーゾーンは、高い締め付けトルクと緩みトルクの伝達が可能。
精密ゾーンは回転角度の調整に便利。

ヴェラブラックポイント刃先は、フィッティング精度と最適化された耐食性を提供する。
サイズと先端形状によるカラーコードを備えたTake it
easy色分けシステムによりは、必要なツールをすばやく簡単に識別できる。



ウェブリンク

https://products.wera.de/ja/screwdrivers_series_kraftform_micro_2067_torx_plus_ipr_micro.html

Wera - 2067 TORX PLUS® IPR Micro
05030160001 - 4013288178749

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

クラフトフォーム精密ハンドル



電子機器や精密機器のネジの取り付け、取り外し作業は非常に細かく、気を使います。ユーザーにとって重要なことは、よりスピーディーで、より正確なトルク、より高い精度、私たちはこの点に着目しています。



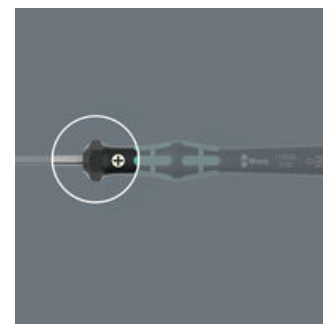
人間工学に基づいた多種材質ハンドル。

電子技術者向けの高度なドライバー



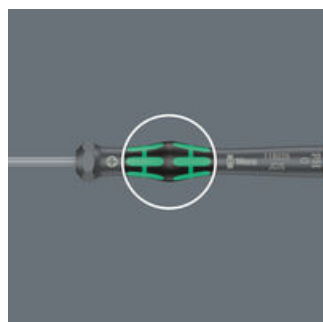
クラフトフォーム精密ドライバーは、3つの機能ゾーンを備えており、これらの機能をフルに使えます。早回しキャップは、手をサポートし、迅速かつ正確に作業できます。

精密ゾーン



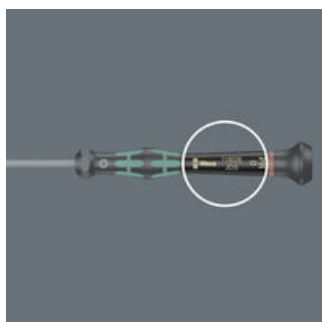
ハンドル出力側にある精密ゾーンにより、ユーザーは作業中の微調整を簡単に行えます。

パワーゾーン



先端のパワーゾーンは、柔らかい材質を組み込んでいるので、ネジ締め作業の際、高いトルク伝達ができ、ネジからのカムアウトを防ぎます。

早回しゾーン



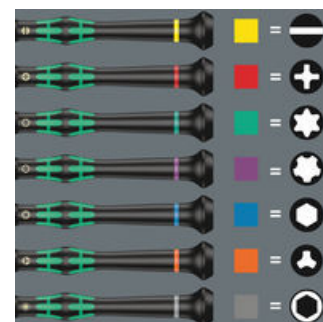
空転キャップの下にある早回しゾーンにより、スピーディにドライバーを回せます。

ヴェラブラックポイント仕上げ



洗練された硬化処理のヴェラブラックポイント刃先の仕上げは、ネジを保持するほどネジ頭の溝にフィットし、耐食性が高く、耐久年数も長いです。

Take it easy 色分けシステム



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



mm



inch

05030160001 ¹⁾	1 IPR	40	97	2.0	1 37/64"
---------------------------	-------	----	----	-----	----------

1) いじり止め無し

ウェブリンク

https://products.wera.de/ja/screwdrivers_series_kraftform_micro_2067_torx_plus_ipr_micro.html

Wera - 2067 TORX PLUS® IPR Micro
05030160001 - 4013288178749

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