



EANコード:	4013288108623	サイズ:	137x13x13 mm
部品番号:	05118180001	重量:	11 g
製品番号:	2067 TORX® HF	原産国:	CZ
		関税番号:	82054000

- クラフトフォームトルクス精密ドライバー、トルクスネジ用、保持機能
- クラフトフォーム多種材質精密ハンドル、転がり防止、空転キャップ付き
- 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
- トルクス保持機能、クロムメッキ
- 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

精密機械用の高品質なヴェラ精密ドライバー。 便利な保持機能付: 刃先とネジとの間の表面圧力から生じる吸い付きにより、ネジが工具にしっかりと固定する。

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て高速回転が可能。

時間のかかる手の切り替えが不要になる。

柔らかい素材が組みこんだパワーゾーンは、高い締め付けトルクと緩みトルクの伝達を行う。

作業中の微調整を行える精密ゾーン。

ヴェラブラックポイント刃先仕上げにより、耐食性が高く正確にネジをフィットする。

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、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_hf.html

Wera - 2067 TORX® HF
05118180001 - 4013288108623

Wera Werkzeuge GmbH
Korzertter 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シリーズ

トルクスの保持機能



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。



エンジンを分解する時や、それに関連する作業で、ドライバーを握りながら同時にネジを先端に保持するのは難しいので、ネジを落としてしまったり、保持したりと、とても時間がかかります。また、それにより危険を引き起こす可能性もあります。ヴェラが開発した保持機能は、この問題に打開策を生み出しました。オリジナルのトルクス形状で、刃先とネジの間に表面圧力が生じ、ネジをドライバーにがっちりと保持できます。

クラフトフォーム精密ハンドル



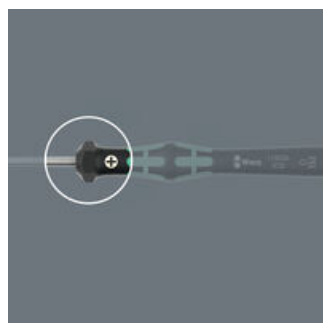
人間工学に基づいた多種材質ハンドル。

電子技術者向けの高度なドライバー



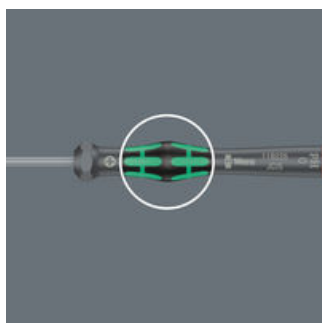
クラフトフォーム精密ドライバーは、3つの機能ゾーンを備えており、これらの機能をフルに使えます。早回しキャップは、手をサポートし、迅速かつ正確に作業できます。

精密ゾーン



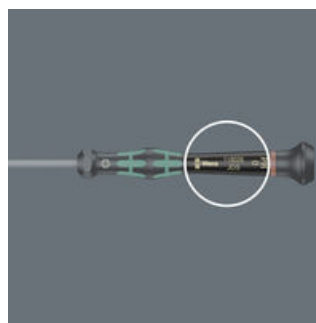
ハンドル出力側にある精密ゾーンにより、ユーザーは作業中の微調整を簡単に行えます。

パワーゾーン



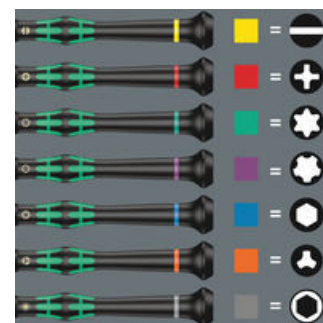
先端のパワーゾーンは、柔らかい材質を組み込んでいるので、ネジ締め作業の際、高いトルク伝達ができ、ネジからのカムアウトを防ぎます。

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。

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。






ウェブリンク

https://products.wera.de/ja/screwdrivers_series_kraftform_micro_2067_torx_hf.html

Wera - 2067 TORX® HF
05118180001 - 4013288108623

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

この製品の関連商品:

					
		mm	mm	mm	inch
05118180001	TX 4	40	97	2.5	1 9/16"
05118181001	TX 5	40	97	3.0	1 9/16"
05118182001	TX 6	40	97	3.0	1 9/16"
05118183001	TX 7	60	97	3.0	2 3/8"
05118184001	TX 8	60	97	3.0	2 3/8"
05118185001	TX 9	60	97	4.0	2 3/8"
05118186001	TX 10	60	97	4.0	2 3/8"

ウェブリンク

https://products.wera.de/ja/screwdrivers_series_kraftform_micro_2067_torx_hf.html

Wera - 2067 TORX® HF
 05118180001 - 4013288108623

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