



EANコード:	4013288034519	サイズ:	25x7x7 mm
部品番号:	05066120001	重量:	4 g
製品番号:	867/1 TORX® BTZ	原産国:	CZ
		関税番号:	82079030

- トルクスネジ用
- バイトーションゾーン、捻じれに対応する
- 破損リスクの大幅低減、製品寿命の大幅な延長
- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け
- 1/4" 六角差し込み (ヴェラ シリーズ 1 対応)
- 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

TORX®ソケットネジ用 BiTorsion ビットは、ピーク荷重を緩和するトーションゾーン付きです。これにより、製品寿命が大幅に延長されます。ホルダーと組み合わせて使用することで、製品寿命を大幅に伸ばすことが出来ます。頑丈で汎用性があります。DIN ISO 1173-D 6.3 に準拠したツール差込部に適した 6.35mm 六角差込。

#### ウェブリンク

<https://www.wera.de/ja/05066120001>

Wera - 867/1 TORX® BTZ  
05066120001 - 4013288034519

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)

バイトーションビット



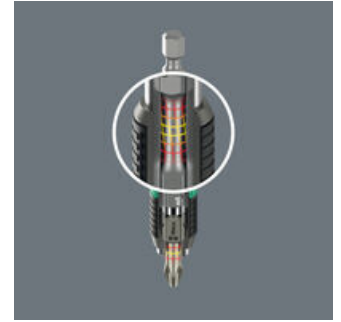
電動工具を使用する場合、始動時またはネジ頭に差し込まれる瞬間に発生した衝撃力により、ビットが破損したり、ネジ頭が損傷したりします。これらの負荷を最小限に抑えることができれば、ネジの取り付けまたは取り外し作業がより安全になります。工具の耐久年数も長くなります。

2つのクッション性のあるトーションゾーン



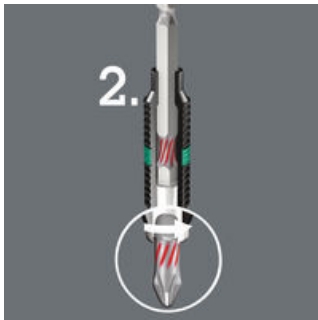
ヴェラ独自のバイトーションデザインは、力を加えたときの衝撃を吸収するトーションゾーンをシャフト部のゾーンとビット軸のゾーンの2段階構えることによって、工具にかかる負荷を大幅にカットします。

バイトーションフェーズ1



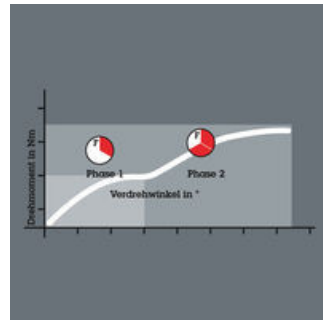
ヴェラ独自のバイトーションホルダーに組み込まれた捻じれ対応する構造は、作業中に発生する小さな負荷を吸収します（フェーズ1）。この機能により、このばねの過負荷を効果的に防止します。

バイトーションフェーズ2



ビットの捻じれ負荷に対応する効果により、耐久年数があがります（フェーズ2）。

耐久年数が高い



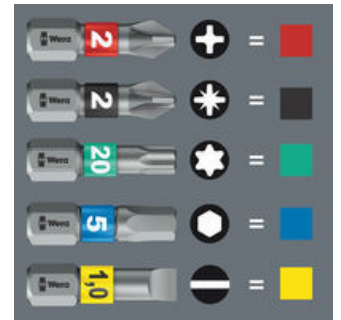
通常のビットをバイトーションホルダーに接続して使うと、ビットの寿命が延びます。その逆にバイトーションビットを通常のホルダーにも使う事ができます。

バイトーションと一般品



もちろん、バイトーションホルダーとバイトーションビットは別々でも使用できます。

Take it easy Tool Finderを備えたビット



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、必要な工具を見分けやすい。

ウェブリンク

<https://www.wera.de/ja/05066120001>

Wera - 867/1 TORX® BTZ  
05066120001 - 4013288034519

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



inch

		mm	inch
05066120001	TX 10	25	1"
05066122001	TX 15	25	1"
05066124001	TX 20	25	1"
05066126001	TX 25	25	1"
05S803020T	TX 27	25	1"
05066128001	TX 30	25	1"
05066130001	TX 40	25	1"

ウェブリンク

<https://www.wera.de/ja/05066120001>

Wera - 867/1 TORX® BTZ  
05066120001 - 4013288034519

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)