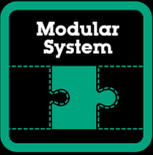


ニュース・販促用商品 2025

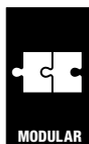




Tool-Check Modularシステム

組み合わせて拡張 - 間違いない！





Tool-Check Modularシステム



Tool-Check Modularシステムは、Tool-Check Modular製品を要件に応じてとてもコンパクトに組み合わせることが可能です。必要なものは、剛性の高い9549アダプターと柔軟な9550ヒンジです。どちらもセットに含まれます。Tool-Check Modular製品は、いつでも組み換え、交換、拡張が可能です。

Tool-Check Modularシステム用のアダプター—9549



Tool-Check Modular 2製品を剛性の高い9549コネクタでコンパクトに接続します。

フレキシブルな9550ヒンジを使用し、コンパクトに折り畳める



9550ヒンジは、2つのツールチェックModular製品をコンパクトに折りたたむことができます。



Tool-Check Modularシステム

組み合わせて拡張 - 間違いない！

Tool-Check Modular 1



Tool-Check Modular インチサイズ 1



- Tool-Check Modularは異なる部品を組み合わせたことが出来ます
- とてもコンパクトな 21点ツールセット。手動および電動ドライバー用。
- 手動あるいは電動でも、6.35mm ラチェットを使用した幅広い種類のネジ接続に最適です。最大85種類のツールの組み合わせが可能
- 6.35mmビット差込用の複合素材で作られた Kraftform ハンドル
- 6.35mmビット差込部付きハンドル用6.35mm 8011 Zyklop Mini 4 ビットラチェット
- 6.35mmビット用899/4/1 K 磁力付きビットホルダー。電動ドライバー用
- 六角ソケット、プラス、マイナス、ポジドライブ、TORX®用 BiTorsion ビット (BTZ) 13点。長さ25mmおよび50mm
- 8790 HMA ソケット4点、6.35mm。 870/1アダプター(6.35mm六角から6.35mmスクエアヘッドへ変換)1点。

- BiTorsion ビット (BTZ) 9点。スクエアヘッド、プラス、マイナス、TORX®用。タフビット(Z) 4点。六角穴付きネジ用。長さ 25mmおよび 50mm。
- 8790 HMA ソケット4点、6.35mm、インチサイズ。6.35mm六角から6.35mmスクエアヘッドへ変換するアダプター 1点。

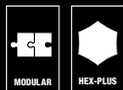
05049000001		
●	815/1	1x 1/4"x78
●	8011	1x 1/4"x50,0
○	870/1	1x 1/4"x25 ¹⁾
●	899/4/1	1x 1/4"x50
+	851/1 BTZ	1x PH 1x25
+	851/4 BTZ	1x PH 2x50
+	855/1 BTZ	1x PZ 1x25
+	855/4 BTZ	1x PZ 2x50
⊗	867/1 TORX® BTZ	1x TX 10x25; 1x TX 15x25
⊗	867/4 TORX® BTZ	1x TX 20x50; 1x TX 25x50
⊖	800/4 BTZ	1x 0,8x5,5x50
○	840/1 BTZ	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
●	8790 HMA	1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0

05049001001		
●	815/1	1x 1/4"x78
●	8011	1x 1/4"x50,0
○	870/1	1x 1/4"x25 ¹⁾
●	899/4/1	1x 1/4"x50
+	851/4 BTZ	1x PH 1x50; 1x PH 2x50
⊗	867/1 TORX® BTZ	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25
⊖	800/4 BTZ	1x 0,8x5,5x50
○	840/1 Z	1x 3/32"x25; 1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25
○	868/4 BTZ	1x #1x50; 1x #2x50
●	8790 HMA	1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0; 1x 9/16"x23,0

¹⁾ フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

¹⁾ フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

Tool-Check Modular L型キー Hex-Plus 1



- Tool-Check Modularは異なる部品を組み合わせることが出来ます
- 六角穴付きネジ用L型キーセット。ヘックスプラス形状はネジの窪みの損傷を防ぎ、なめにくくなります。
- クロムメッキされた六角レンチ、しっかりした表面保護と長い耐久年数、高い耐食性。
- L型レンチにはサイズがレーザーマーキングされており、摩耗耐性があります。
- 9549 アダプター: Tool-Check Modular製品を接続する硬質な部品

950	1x 1,5x45 ¹⁾ ; 1x 2,0x50; 1x 2,5x56; 1x 3,0x63; 1x 4,0x70; 1x 5,0x80; 1x 6,0x90
9549 アダプター	1x 10,5x47,0x16,5

¹⁾ 六角

9550 Tool-Check Modular用ヒンジ



- Tool-Check Modularは異なる部品を組み合わせることが出来ます
- 2つの Tool-Check Modular部品をヒンジで柔軟に接続
- ヒンジにより、2つの Tool-Check Modularコンポーネントをコンパクトに折りたたむことができます。

	mm	mm	mm
05049004001	67,5	91,0	22,0

Tool-Check Modular Micro 1



- Tool-Check Modularは異なる部品を組み合わせることが出来ます
- 精密機械結合用のとてもコンパクトな工具セット 21点
- 4ミリ六角差込付きビット用ビットホルダー
- 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
- ソフトゾーンを一体化したパワーゾーンで、特に強い締付けや緩めの力の伝達が可能です。
- 9549 アダプター: Tool-Check Modular製品を接続する硬質な部品

05049002001		
1014	1x 4x80,0	
851/0 Micro	1x PH 000x30; 1x PH 00x30; 1x PH 0x30 ¹⁾ ; 1x PH 1x30	
855/0 Micro	1x PZ 0x30; 1x PZ 1x30	
867/0 Micro TORX®	1x TX 3x30; 1x TX 4x30; 1x TX 5x30; 1x TX 6x30; 1x TX 8x30; 1x TX 10x30	
840/0 Micro	1x 0,9x30; 1x 1,3x30; 1x 1,5x30; 1x 2,0x30; 1x 2,5x30	
800/0 Micro	1x 0,3x1,5x30; 1x 0,40x2,5x30; 1x 0,50x3,0x30	
9549 アダプター	1x 10,5x47,0x16,5	

¹⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格)に沿ってサイズ0を調整

9549 Tool-Check Modular用アダプター



- Tool-Check Modularは異なる部品を組み合わせることが出来ます
- アダプターにより、2つのTool-Check Modular部品をコンパクトに接続できます。

	mm	mm	mm
05049005001	10,5	47,0	16,5

Tool-Check Modularセット 1



- Tool-Check Modularは異なる部品を組み合わせることが出来ます
- 付属品は、Tool-Check Modular 1 1点。Tool-Check Micro 1 1点。Tool-Check L型キー 1 1点。アダプター 1点。フレキシブルヒンジ 1点。
(Tool-Check Modular製品を接続するためのアダプターとヒンジ)
- Tool-Check Modular 1: 手動および電動ドライバー用ツールセット 21点
- Tool-Check Micro 1: 精密機械結合用21点ツールセット
- Tool-Check Modular L型キー 1: 六角穴付きネジ用L型キー 7点セット
- 9549 アダプター: Tool-Check Modular製品を接続するための硬質な部品
- Tool-Check Modular製品を接続する柔軟な9550 ヒンジ

05049020001	
1x Tool-Check Modular 1	
● 815/1	1x 1/4"x78
● 8011	1x 1/4"x50.0
○ 870/1	1x 1/4"x25 ¹⁾
● 899/4/1	1x 1/4"x50
⊕ 851/1 BTZ	1x PH 1x25
⊕ 851/4 BTZ	1x PH 2x50
⊕ 855/1 BTZ	1x PZ 1x25
⊕ 855/4 BTZ	1x PZ 2x50
⊕ 867/1 TORX® BTZ	1x TX 10x25; 1x TX 15x25
⊕ 867/4 TORX® BTZ	1x TX 20x50; 1x TX 25x50
⊖ 800/4 BTZ	1x 0.8x5.5x50
○ 840/1 BTZ	1x 3.0x25; 1x 4.0x25; 1x 5.0x25; 1x 6.0x25
● 8790 HMA	1x 7.0x23.0; 1x 8.0x23.0; 1x 10.0x23.0; 1x 13.0x23.0
1x Tool-Check Modular Hex-Plus 1	
○ 950	1x 1.5x45 ²⁾ ; 1x 2.0x50; 1x 2.5x56; 1x 3.0x63; 1x 4.0x70; 1x 5.0x80; 1x 6.0x90
1x Tool-Check Modular Micro 1	
● 1014	1x 4x80.0
⊕ 851/0 Micro	1x PH 000x30; 1x PH 00x30; 1x PH 0x30 ³⁾ ; 1x PH 1x30
⊕ 855/0 Micro	1x PZ 0x30; 1x PZ 1x30
⊕ 867/0 Micro TORX®	1x TX 3x30; 1x TX 4x30; 1x TX 5x30; 1x TX 6x30; 1x TX 8x30; 1x TX 10x30
○ 840/0 Micro	1x 0.9x30; 1x 1.3x30; 1x 1.5x30; 1x 2.0x30; 1x 2.5x30
⊖ 800/0 Micro	1x 0.3x1.5x30; 1x 0.40x2.5x30; 1x 0.50x3.0x30
1x 9550 ヒンジ	
	1x 67,5x91,0x22,0
1x 9549 アダプター	
	1x 10,5x47,0x16,5

Tool-Check Modularセット インチサイズ 1



- 付属品は、Tool-Check Modular セット インチサイズ 1 1点。Tool-Check Micro 1 1点。Tool-Check L型キー 1 1点。アダプター 1点。フレキシブルヒンジ 1点。
(Tool-Check Modular製品を接続するためのアダプターとヒンジ)

05049025001	
1x Tool-Check、Modular インチサイズ 1	
● 815/1	1x 1/4"x78
● 8011	1x 1/4"x50.0
○ 870/1	1x 1/4"x25 ¹⁾
● 899/4/1	1x 1/4"x50
⊕ 851/4 BTZ	1x PH 1x50; 1x PH 2x50
⊕ 867/1 TORX® BTZ	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25
⊖ 800/4 BTZ	1x 0.8x5.5x50
○ 840/1 Z	1x 3/32"x25; 1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25
○ 868/4 BTZ	1x #1x50; 1x #2x50
● 8790 HMA	1x 3/8"x23.0; 1x 7/16"x23.0; 1x 1/2"x23.0; 1x 9/16"x23.0
1x Tool-Check Modular Micro 1	
● 1014	1x 4x80.0
⊕ 851/0 Micro	1x PH 000x30; 1x PH 00x30; 1x PH 0x30 ²⁾ ; 1x PH 1x30
⊕ 855/0 Micro	1x PZ 0x30; 1x PZ 1x30
⊕ 867/0 Micro TORX®	1x TX 3x30; 1x TX 4x30; 1x TX 5x30; 1x TX 6x30; 1x TX 8x30; 1x TX 10x30
○ 840/0 Micro	1x 0.9x30; 1x 1.3x30; 1x 1.5x30; 1x 2.0x30; 1x 2.5x30
⊖ 800/0 Micro	1x 0.3x1.5x30; 1x 0.40x2.5x30; 1x 0.50x3.0x30
1x Tool-Check Modular Hex-Plus 1	
○ 950	1x 1.5x45 ³⁾ ; 1x 2.0x50; 1x 2.5x56; 1x 3.0x63; 1x 4.0x70; 1x 5.0x80; 1x 6.0x90
1x 9549 アダプター	
	1x 10,5x47,0x16,5
1x 9550 ヒンジ	
	1x 67,5x91,0x22,0

8011 Zyklop Mini 4 ビットラチェット 6.35mm用



- 1/4" 六角ヘッド差し込みのビットに対応
- 6.35mmビット差込用ビットホルダー
- 落とし鍛造、フルスチールデザイン
- 細かい歯のラチェット構造と6°の小さな動作角度
- 指で動かせるローレットホイール
- ヴェラ870/1 アダプターを使うと、1/4" ソケットに使えます

	□	⌀	mm
05003662001	1/4"	50,0	

815/1 ビットホルダー 6.35mm用



- ビット差込部付きビットホルダー
- 6.35mm ビット用
- 磁力付き
- 人間工学に基づいたデザインのクラフトフォームハンドル、作業が楽になります

	●	⌀	⌀	mm	mm
05145100001	1/4"	78	68		

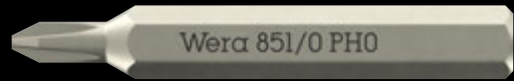
1014 Kraftform Micro ビットホルダー



- 4ミリ六角差込付きビット用ビットホルダー
- 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
- ソフトゾーンを一体化したパワーゾーンで、特に強い締付けや緩めの力の伝達が可能です。
- 回転キャップとキャップ下の早回しゾーンにより、超高速回転が可能
- ドライバーブレードのすぐ上の精密ゾーンで、調整しながら正しい回転角度を保ちます

	●	⌀	⌀	mm	mm	mm
05051278001	4	80,0	74,0			

851/0 Micro ビットプラスネジ用

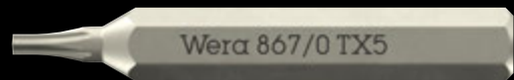


- プラスネジ用
- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け
- 4 mm六角差込

	+	⌀	⌀	⌀	mm	mm	mm
05058119001	PH 000	30	1 3/16"	1,5			
05058120001	PH 00	30	1 3/16"	2,5			
05058121001 ¹⁾	PH 0	30	1 3/16"	2,5			
05058122001	PH 1	30	1 3/16"	2,5			

¹⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格)に沿ってサイズ0を調整

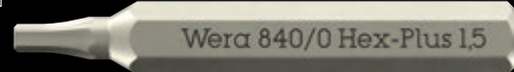
867/0 Micro ビットTORX® ソケットネジ用



- TORX® ソケットネジ用
- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け
- 4 mm六角差込

	⊕	⌀	⌀	⌀	mm	mm	mm
05058129001	TX 3	30	1 3/16"	2,2			
05058102001	TX 4	30	1 3/16"	2,2			
05058130001	TX 5	30	1 3/16"	2,2			
05058131001	TX 6	30	1 3/16"	2,2			
05058132001	TX 8	30	1 3/16"	3,0			
05058133001	TX 10	30	1 3/16"	3,5			

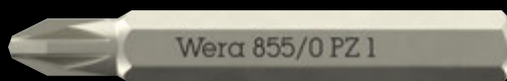
840/0 ヘックスプラス Micro ビットソケットネジ用



- ソケットネジ用
- ヘックスプラス形状(ネジの窪みの損傷を防ぎ、なめにくくなります。)
- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け
- 4 mm六角差込

	⊕	⌀	⌀	⌀	mm	mm	mm
05058108001	0,9	30	1 3/16"	2,0			
05058109001	1,3	30	1 3/16"	2,6			
05058110001	1,5	30	1 3/16"	2,6			
05058111001	2,0	30	1 3/16"	2,6			
05058112001	2,5	30	1 3/16"	2,6			

855/0 Micro ビットポジネジ用



- ポジドライブネジ用
- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け
- 4 mm六角差込

	✳	mm	mm	mm
05058140001	PZ 0	30	1 3/16"	3,0
05058141001	PZ 1	30	1 3/16"	3,5

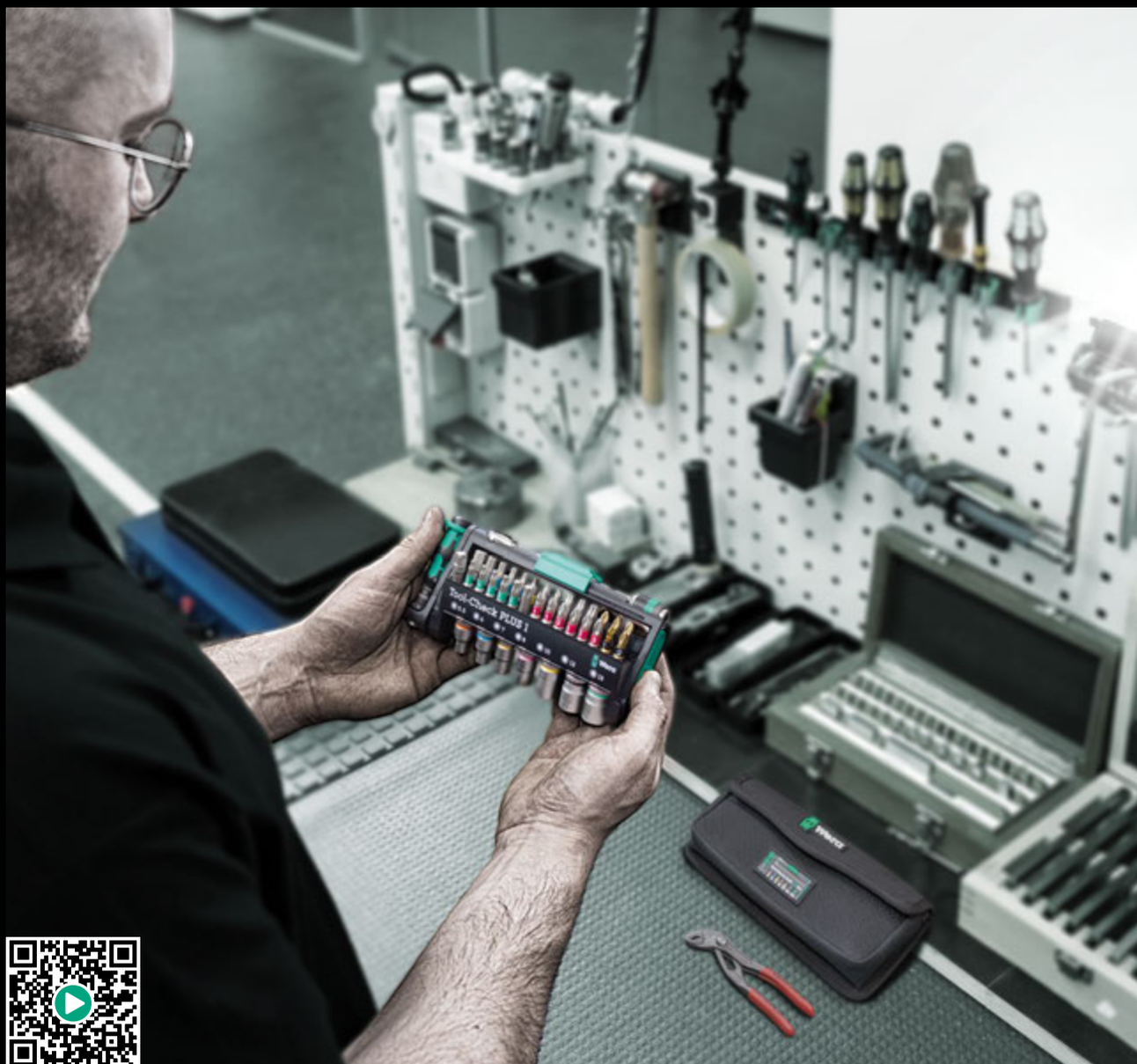
800/0 Micro ビットマイナスネジ用



- マイナスネジ用
- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け
- 4 mm六角差込

	mm	mm	mm	mm	mm
05058104001	0,3	1,5	30	1 3/16"	1,5
05058101001	0,40	2,5	30	1 3/16"	2,5
05058105001	0,50	3,0	30	1 3/16"	3,0

Tool-Check



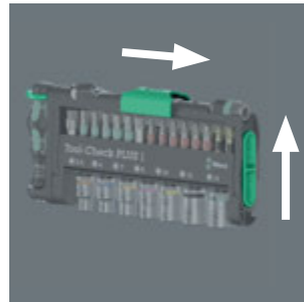
Tool-Check コンビ 1



- とてもコンパクトな 40点ツールセット。手動および電動ドライバー用
- 6.35mm差込部またはビットホルダーを備え、Zyklop Miniとの多種多様なネジ接続に最適
- ツールを固定する緑のロック部品
- 持ち運びに最適
- 6.35mm ビットラチェット、Kraftform ビットホルダー、BiTorsion ビット (BTZ および BTH)、ラビアダプターホルダー、アダプター、6.35mm ソケット
- バイトーションビット、耐久年数が長い
- ヴェラ870/1 アダプターを使うと、1/4" ソケットに使えます
- Take it easy 色分けシステム
- KNIPEX Cobra® 87 01 125 ハイテクウォーターポンププライヤー 1点
- 強力なマジックテープを備えた頑丈なポーチ
- Wera(ヴェラ) 2go に対応

05049070001	
●	8001 A 1x 1/4"x87,0
●	813 1x 1/4"x78
●○	889/4/1 K 1x 1/4"x50
○	870/1 1x 1/4"x25 ①
⊕	851/1 BTZ 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
⊕	855/1 BTH 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25
⊗	867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊗	867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
⊖	800/1 BTZ 1x 1,0x5,5x25
○	840/1 BTZ 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
○	840/1 Z 1x 8,0x25
●○	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
KNIPEX Cobra® ハイテクウォーターポンププライヤー 87 05 125	

安全に保管



Tool-Check の緑色のロック部品は、移動中にツールをしっかりと固定します。同時に、操作も簡単で、ツールを素早く着脱できます。

コンパクトなTool-Check



とても省スペースなボックスに入った39点のツールセットです。Tool-Check は高品質プラスチック製で、綺麗に配置されているため、必要なツールを簡単に見つけることができ、安全に持ち運べます。工具を紛失するリスクがありません。

狭いスペースでの作業に最適。



Zyklop Mini ラチェットは、非常にコンパクトなデザインで、特に手の届きにくいあらゆる用途に適しています。

高いトルク伝達



Zyklop Mini ラチェットは、少なくとも65Nmに耐えることができます。一般的な小型ツールよりもはるかに大きな力をかけることができます。

Tool-Check PLUS 1



- 極めてコンパクトな39点セットは手動および電動工具用です
- 6.35mm差込部またはビットホルダーを備え、Zyklop Miniとの多種多様なネジ接続に最適
- ツールを固定する緑のロック部品
- 持ち運びに最適
- 6.35mm ビットラチェット、Kraftform ビットホルダー、BiTorsion ビット (BTZ および BTH)、ラビダプターホルダー、アダプター、6.35mm ソケット
- バイターションビット、耐久年数が長い
- ヴェラ870/1 アダプターを使うと、1/4" ソケットに使えます
- Take it easy 色分けシステム

05049055001	
●	8001 A 1x 1/4"x87,0
●	813 1x 1/4"x78
●●	889/4/1 K 1x 1/4"x50
●●	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
+	851/1 BTZ 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	855/1 BTH 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25
⊗	867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊗	867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
⊖	800/1 BTZ 1x 1,0x5,5x25
○	840/1 BTZ 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
○	840/1 Z 1x 8,0x25
●●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0

¹⁾ フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

Tool-Check PLUS 2



- 四角スクエアプラスビット

05049056001	
●	8001 A 1x 1/4"x87,0
●●	889/4/1 K 1x 1/4"x50
●	813 1x 1/4"x78
●●	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
+	851/1 BTZ 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
⊗	867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊗	867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
⊖	800/1 BTZ 1x 1,0x5,5x25
○	840/1 BTZ 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
○	840/1 Z 1x 8,0x25
●	868/1 Z 1x # 1x25; 3x # 2x25; 1x # 3x25
●●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0

¹⁾ フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

Tool-Check PLUS 1 インチサイズ



- 四角スクエアプラスビット
- 8790 HMA ソケット、6.35mm、インチサイズ

05049060001	
●	8001 A 1x 1/4"x87,0
●●	889/4/1 K 1x 1/4"x50
●	813 1x 1/4"x78
●●	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
+	851/1 BTZ 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
+	867/1 Z TORX® B0 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
●	800/1 BTZ 1x 1,0x5,5x25
○	840/1 Z 1x 3/32"x25; 1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 1/4"x25
○	868/1 Z 1x # 1x25; 3x # 2x25; 1x # 3x25
●●	8790 HMA 1x 3/16"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 11/32"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0

¹⁾ フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

Tool-Check 1



- 極めてコンパクトな手動および電動工具用ツール38点セットです
- Zyklop ミニ 6.35mmビット差込はドライバーまたはビットホルダーを使用することで様々なネジに対応できます
- ツールを固定する緑のロック部品
- 持ち運びに最適
- 6.35mmビットラチェット、タフビット (Z)とハードビット(H)、ラピダプタービットホルダー、アダプターと6.35mmソケット
- トーション(T)デザインビット、ビットの早期破損を防止できます
- ヴェラ870/1 アダプターを使うと、1/4" ソケットに使えます
- Take it easy色分けシステム付きソケット。色分けとサイズ刻印がされています

05049050001	
●	8001 A 1x 1/4"x87,0
●●	889/4/1 K 1x 1/4"x50
●●	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
+	851/1 TZ 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	855/1 TH 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25
+	867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
+	867/1 Z TORX® B0 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
●	800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25
○	840/1 Z 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25
●●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0

¹⁾ フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

自動車用 Tool-Check 1



- 極めてコンパクトな手動および電動工具用ツール38点セットです
- Zyklop ミニ 6.35mmビット差込はドライバーまたはビットホルダーを使用することで様々なネジに対応できます
- ツールを固定する緑のロック部品
- 持ち運びに最適
- 1/4" ビットラチェット、トーションビット、ラピダプターホルダー、アダプター、アダプターと1/4" ソケット
- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ヴェラ870/1 アダプターを使うと、1/4" ソケットに使えます
- Take it easy色分けシステム付きソケット。色分けとサイズ刻印がされています

05049065001	
●	8001 A 1x 1/4"x87,0
●●	889/4/1 K 1x 1/4"x50
●●●	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
+	851/1 TZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25
⊕	867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊕	867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
⊖	800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25
○	840/1 Z 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25
⊕	873/1 Five Lobe 1x 20x25; 1x 25x25; 1x 27x25; 1x 30x25
○	860/1 XZN 1x M 4x25; 1x M 5x25; 1x M 6x25; 1x M 8x25
●●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0

¹⁾ フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

自転車用セット 3



- 41 x 小型ネジ回し工具セット、自転車操作、出先での使用
- DIYや組立と補修に最適
- ロードバイク、マウンテンバイク、eバイクで最も使われる形状の工具
- 2 x タイヤジャッキ、追加機能を含みます
- コンパクトな繊維製、傷に強い表面仕上げの軽量ボックス

05004187001	
●	8001 A 1x 1/4"x87,0
●	813 1x 1/4"x78
●●	889/4/1 K 1x 1/4"x50
●●●	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 2x PH 2x25; 1x PH 3x25
⊕	867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 2x TX 20x25; 2x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊖	800/1 BTZ 1x 0,5x4,0x25; 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25
○	840/1 BTZ 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
○	840/1 Z 1x 8,0x25
○	842/1 Z 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
●●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 15,0x23,0
	9502 1x 105,0
	9503 1x 105,0
	マジックテープ 1x 50,0x120,0
	120

¹⁾ フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

自転車用セット 3 A



- ワークショップやツアーで活躍する、ポーチに入ったコンパクトなバイクツール38点セット
- 個々のツールを持ち運べる小さなソフトポーチ付き
- 自転車チェーン開閉用チェーンカッターと交換可能なリベットピン付きチェーンファスナー付き。12段変速までのシングルスピードチェーンに対応
- ロードバイク、マウンテンバイク、eバイクで最も使われる形状の工具
- 2 x タイヤジャッキ、追加機能を含みます
- コンパクトな繊維製、傷に強い表面仕上げの軽量ボックス

05004188001	
●	8001 A 1x 1/4"x87,0
●	813 1x 1/4"x78
●○	3899/4/1 1x 1/4"x100
●○	889/4/1 K 1x 1/4"x50
○	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
⊕	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
⊖	867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25
⊖	800/1 BTZ 1x 0,5x4,0x25; 1x 0,6x4,5x25
○	840/1 BTZ 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
○	840/1 Z 1x 8,0x25
○	842/1 Z 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
●○	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 15,0x23,0
	9502 1x 105,0
	9503 1x 105,0
	9513 チェーンツール
	9512 チェーンフック
	9481 1x 203x85
	9480 1x 90,0x135,0
	マジックテープ 1x 50,0x120,0
	120

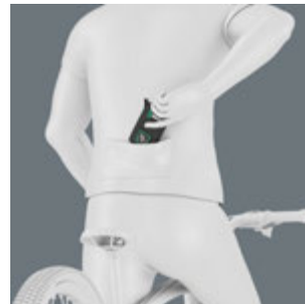
¹⁾ フリクションボール手動ナットスピナーソケット用

自転車専用セット3



自転車専用セット3はロードバイク、ラリーバイク、eバイクの組み立て作業や修理をするためのセットです。実用性が高い工具が入っており、特に目玉になるのはビットチェック用の空ケースがついていることでしょう。自転車乗車時の負担を軽減するために、必要な最低限の工具をセットして持ち運ぶときなどに使います。

自転車セット3 A



自転車セット3 Aは、ロードバイク、マウンテンバイク、Eバイクで組立作業や修理を行うとき、または個別に持ち運ぶ場合に便利なセットです。非常に実用的：シャツのポケットに入れて、個々のツールを持ち運べるファスナー付き小型ケース 1個。バイクツアー時の重量を減らします。

チェーンツールセット



付属のチェーンツールセットで、チェーンの緩め、再接続が可能。12段変速までのシングルスピードチェーンに対応。

9503 タイヤジャッキ



9503 タイヤジャッキに付随するデフレーター（フランス系バルブまで対応）。

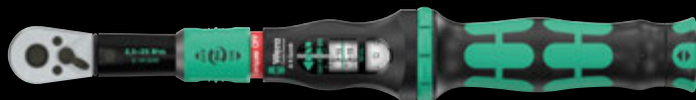
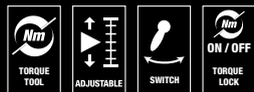
Click-Torque Lock



トルクロック機能付クリックトルクロックトルクレンチ。
トルクの調整を簡単にします。



Click-Torque Lock A 5 トルクレンチ、調整可能、トルクロック機能、リバーシブルラチェット、時計回りのネジ締め、2.5-25 Nm

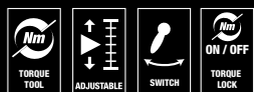


- 6.35mmスクエア差込付き
- トルクロック機能: トルク機構をロックすることができるので、ネジを緩めるためにも使えます
- 音と振動でオーバートルクを知らせます
- トルクレンチから音と振動で伝えます
- 測定範囲: 2,5-25Nm. DIN EN ISO 6789-1:2017-07に準拠した精度±4%



	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
05075690001	1/4"	2,5-25	0,10	1-18	299	123	42	26	11,75	11 49/64"	4 53/64"	1 41/64"	1 1/64"	29/64"

Click-Torque Lock A 6 トルクレンチ、調整可能、トルクロック機能、リバーシブルラチェット、時計回りのネジ締め、2.5-25 Nm



- 時計回りのネジ回しのための6.35mmビット差込部付き



	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
05075691001	1/4"	2,5-25	0,10	1-18	299	123	42	26	11,75	11 49/64"	4 53/64"	1 41/64"	1 1/64"	29/64"



トルクロック機能



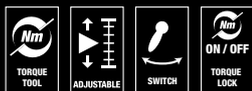
トルク機構を無効にすることができるので、ネジを緩めるためにも使えます。

リリース機構



設定のトルク値に達すると、音と振動を伝える機構が作動します。

Click-Torque Lock C 3 トルクレンチ、調整可能、リバーシブルラチェット、トルクロック機能、40-200 Nm



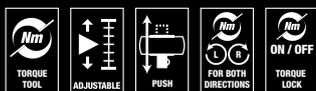
- 12.7mmスクエア差込付き
- トルクロック機能: トルク機構をロックすることができるので、ネジを緩めるためにも使えます
- 音と振動でオーバートルクを知らせます
- トルクレンチから音と振動で伝えます
- 測定範囲: 40-200Nm。DIN EN ISO 6789-1:2017-07に準拠し精度±3%。

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05075692001	1/2"	40-200	1,0	30-146	512	140	47	43	18,4	20 5/32"	5 1/2"	1 2/32"	1 11/16"	23/32"

Click-Torque Lock R/L

時計回りおよび反時計回りの操作作用

Click-Torque Lock A 5 R/L トルクレンチ、調整可能、トルクロック機能、6.35mmスクエア差込、時計回り/反時計回りネジ締め、2.5-25 Nm



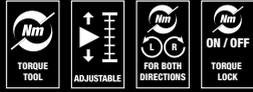
- トルクロック機能: トルク機構をロックすることができるので、ネジを緩めるためにも使えます
- スクエアヘッドインサート付 (特許登録済ソケットロック付)
- 音と振動でオーバートルクを知らせます
- トルクレンチから音と振動で伝えます
- 測定範囲: 2,5-25Nm。DIN EN ISO 6789-1:2017-07に準拠した精度±4%



		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05075693001	1/4"	2,5-25	0,10	1-18	299	123	42	26	11,75	11 49/64"	4 53/64"	1 41/64"	1 1/64"	23/64"

2025年9月より利用可能

Click-Torque Lock A 6 R/L トルクレンチ、調整可能、トルクロック機能、6.35mm連続ビット差込、2.5-25 Nm

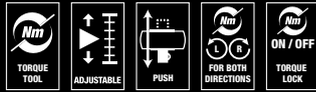


- 連続ビット取付部(6.35mm)で、時計回りと反時計回りのネジ回しを制御できます

	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05075694001	1/4"	2,5-25	0,10	1-18	299	123	42	26	11,75	11 49/64"	4 59/64"	1 41/64"	1 1/64"	29/64"

2025年9月より利用可能

Click-Torque Lock C 3 R/L トルクレンチ、調整可能、トルク機構、12.7mmスクエア差込、時計回り/反時計回りのネジ締め、40-200 Nm



- スクエアヘッドインサート付 (特許登録済ソケットロック付)

	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05075695001	1/2"	40-200	1,0	30-146	512	140	47	43	18,4	20 5/32"	5 1/2"	1 27/32"	1 11/16"	23/32"

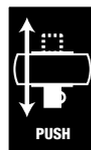
2025年9月より利用可能



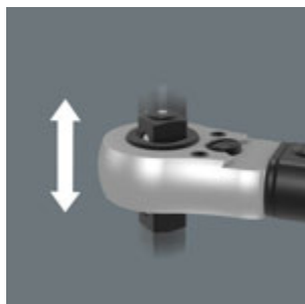
トルクロック機能



トルク機構を無効にすることができるので、ネジを緩めるためにも使えます。



正逆共に



Click-Torque トルクレンチは、時計回り、反時計回りのネジ回しに適しています。キャプティブスクエアヘッドインサートにより、とてもスムーズに方向転換をできます。

Kraftform Kompakt VDE Allrounder

- IEC 60900に準拠し個別検査済みのツール
- ラチェット機構(40歯、戻り角9°)付 Kraftform Kompakt VDE Kraftform 837 i RA ビットホルダー(ブレード用) 1点、817 VDE ビットホルダー(ブレード用) 1点
- 6.35mmソケットおよび6.35mmビットソケット用 410 i VDE A RA ラチェット機構付きT型ハンドルアダプタードライバー 1点
- Kraftform Kompakt A VDE 712 i アダプターブレード (6.35mm六角から9mm六角へ変換) 1点。6.35mmソケットおよびビットソケット用。
- 実用的な回転機構、転がり防止機能、刃先による色分けとサイズ刻印がされた Take it easy toolfinder を備えた VDE ブレード (長さ157mm)
- Zyklop ソケット9点。2種の素材の絶縁(外側の赤いVDE絶縁層が損傷した場合に見える黄色の絶縁コア)。
- 布製ボックスに場所を取らずに安全に収納、Wera(ヴェラ)2goシステムへの取り付けも可能



Kraftform Kompakt VDE 24 汎用 Set 1



05006632001	
●	837 i RA 1x 9x115
●	817 VDE 1x 9x98
○	410 i VDE A RA 1x 1/4"x130
●	Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 1,2x6,5x157
●	Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157
+	Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157
+	Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157
⊗	Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX® Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157
○	Kraftform Kompakt A VDE 712 i 1x 1/4"x154
●	8790 A VDE 1x 5,0x41,0; 1x 5,5x41,0; 1x 6,0x41,0; 1x 7,0x41,0; 1x 8,0x41,0; 1x 10,0x41,0; 1x 11,0x41,0; 1x 12,0x41,0; 1x 13,0x41,0
	9575 1x 230,0x105,0x50,0

837iRA ラチェット機構付きビットホルダー



細かいギア(40歯、戻り角9°)を備えた一体型ラチェットにより、工具の位置を変更することなく、ネジ回しを容易にし、加速します。



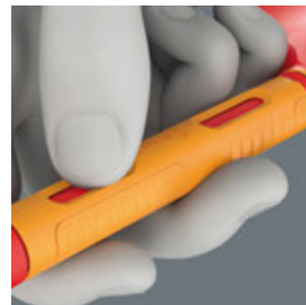
410iVDE A RA: ハンドルに内蔵されたラチェット機構



ハンドルに細かいギアのラチェット機構が内蔵されているため、4.5°の小さな戻り角で、素早く力強い作業が可能です。



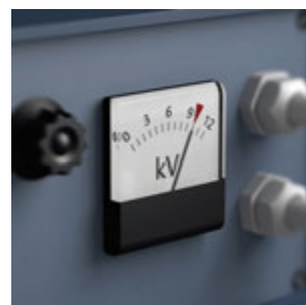
410iVDE A RA: 刃先が付される早回しスリーブ



早回しスリーブの凹みにより、指の力で抵抗を発生させることができます。これにより、ネジの抵抗が小さい時でもラチェット機構を使用できます。



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。

Safe-Torque Speed VDE



- IEC 60900に準拠し個別検査済みのツール
- 5つのプリセット値 (0.4; 0.8; 1.2; 1.6; 2.0Nm) のVDE 7508 トルクビットホルダー
- 5つのプリセット値 (2.4; 2.8; 3.2; 3.6; 4.0Nm) のVDE 7516 トルクビットホルダー
- 締め付けトルクの超高速設定
- 時計回り/反時計回りのネジ回し時に、締め付け過ぎないスリップオーバートルク機構で安全です。
- トルクロック機能: トルク設定のない強いネジ回しが可能
- Kraftform Kompakt ブレード用 817 VDEハンドル
- 実用的な回転機構、転がり防止機能、刃先による色分けとサイズ刻印がされた Take it easy toolfinder を備えた VDE ブレード (長さ157mm)
- Wera(ヴェラ) 2go に対応したコンパクトで安定したツールボックス



Kraftform Kompakt VDE Safe-Torque Speed キャビネットセット1



05006633001	
●	7508 VDE 9 mm; 0,4 Nm; 0,8 Nm; 1,2 Nm; 1,6 Nm; 2,0 Nm; 192 mm
●	7516 VDE 9 mm; 2,4 Nm; 2,8 Nm; 3,2 Nm; 3,6 Nm; 4,0 Nm; 192 mm
●	817 VDE 1x 9x98
+	Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157
+	Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157
+	Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157
+	Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157
⊕	Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX® Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157
⊕	Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy 1x TX 10x157; 1x TX 30x157
○	Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy 1x 2,5x157; 1x 3,0x157; 1x 4,0x157; 1x 5,0x157
⊖	Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157



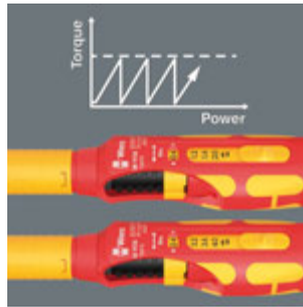
個別に検査済み



すべての電気工事用クラフトフォームコンパクトは、IEC 60900標準に従って10000ボルトで個別にテストされています。製品として1000ボルトの最大許容電圧負荷を謳っているのので、10倍のテストをパスしていることとなります。これは安全性を保証するうえで大事なことです。



安全なトルク伝達



スリップオーバートルク機構により、過剰な締め付けを防ぎます。

迅速なトルク設定



素早く調整しやすいトルク機能。

負荷超過信号



設定されたトルク値に達すると、カチンとはっきり聞こえます。



7508 VDE Kraftform Safe-Torque Speed トルクレンチ 0.4-2.0 Nm



- 5つのプリセット値(0.4;0.8;1.2;1.6;2.0Nm)のVDE トルクビットホルダー
- 締め付けトルクの超高速設定
- 時計回り/反時計回りのネジ回し時に、締め付け過ぎないスリップオーバートルク機構で安全です。
- トルクロック機能: トルク設定のない強いネジ回しが可能
- Wera(ヴェラ)VDEブレード用の早回しスリーブと差込部付き

	mm	Nm	Nm	Nm	Nm	Nm	mm
05075870001	9	0,4	0,8	1,2	1,6	2,0	192

7516 VDE Kraftform Safe-Torque Speed トルクレンチ 2.4-4.0 Nm



- 5つのプリセット値(2.4;2.8;3.2;3.6;4.0Nm)のVDE トルクビットホルダー

	mm	Nm	Nm	Nm	Nm	Nm	mm
05075876001	9	2,4	2,8	3,2	3,6	4,0	192

Kraftform Kompakt VDE 17 極細 2 Tool Finder



- ハンドル一体型ラチェットのビットホルダー「837 i RA」により、素早く安全に作業できます
- Kraftform Kompakt ブレード用 817 VDEハンドル
- 実用的な回転機構、転がり防止機能、刃先による色分けとサイズ刻印がされた Take it easy toolfinder を備えた VDE ブレード(長さ 157mm)
- KNIPEX ニードルノーズコンビネーションプライヤー 1点、185mm
- IEC 60900に準拠し個別検査済みのツール
- 頑丈な折り畳み式ポーチに入っています
- Wera(ヴェラ) 2go に適しています

837 i RA ラチェット機構付きビットホルダー



細かいギア(40歯、戻り角 9°)を備えた一体型ラチェットにより、工具の位置を変更することなく、ネジ回しを容易にし、加速します。

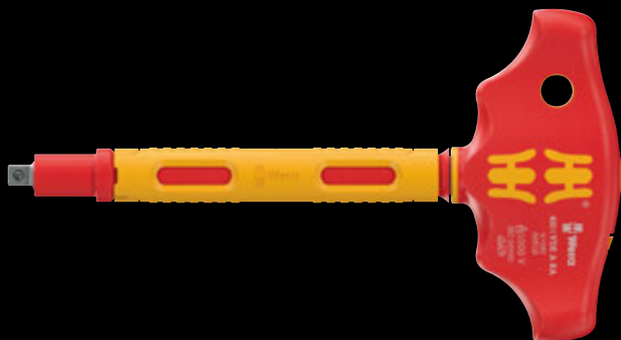
Kraftform Kompakt VDE ブレード



長さ157 mmのブレードは、9 mmの六角ブレード差込部付きWera(ヴェラ) Kraftform Kompaktハンドルに適しています。

05006610001	
●	837 i RA 1x 9x115
●	817 VDE 1x 9x98
+	Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157
+	Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157
+	Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157
⊙	Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy 1x TX 10x157
⊙	Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX® Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157
●	Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157
●	Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157
	KNIPEX ニードルノーズコンビネーションプライヤー 08 26 185
	ストリップ 1x 50,0x70,0 交換可70

410 i VDE A RA 絶縁 ラチェット機構付きT型ハンドルアダプタードライバー 6.35mmソケット用



- ハンドルには細かいギアのラチェット機構があり、素早く力強い作業ができます
- 早回しスリーブの凹みにより、指の力で抵抗を発生させることができます。これにより、ネジの抵抗が小さい時でもラチェット機構を使用できます。
- ポールロック付きビット取付部
- 時計回りと反時計回りの反転レバー
- 高いトルクを伝達する VDE T型ハンドルドライバー
- 6.35mm VDE ビットソケットおよび Wera(ヴェラ) Zyklop VDE シリーズのソケットに最適です。

05005121001	1/4"	130	49	99	5 1/8"

410 i VDE B RA 絶縁 ラチェット機構付きT型ハンドルアダプタードライバー 9.5mmソケット用



- 9.5mm VDE ビットソケットおよび Wera(ヴェラ) Zyklop VDE シリーズのソケットに最適です。

05005122001	3/8"	130	49	99	5 1/8"



ハンドルに内蔵されたラチェット機構



ハンドルに細かいギアのラチェット機構が内蔵されているため、4.5°の小さな戻り角で、素早く力強い作業が可能です。



刃先が付される早回しスリーブ



早回しスリーブの凹みにより、指の力で抵抗を発生させることができます。これにより、ネジの抵抗が小さい時でもラチェット機構を使用できます。

人間工学に基づいたデザイン



T型ハンドルは人間工学に基づいたデザインにより、手のひらにぴったりフィットし、指は柔らかい半球状の溝に収まります。手全体がハンドルと完全に接触しており、力がかけやすくなっています。

Wera(ヴェラ) VDEソケットおよびビットソケット用



VDE絶縁の410 i VDE B RA T型ハンドルアダプタードライバーは、9.5mm VDE ビットソケットおよびWera(ヴェラ) Zyklop VDEシリーズ8740、8760、8767、8790のソケットでのみ使用できます。

Kraftform Kompakt A VDE 712 i アダプターブレード、絶縁、6.35mmソケット用



- IEC 60900に準拠し個別検査済みのツール
- ブレードは9 mm六角から6.35mm スクエアヘッドに適應します
- 9mm六角差込部付きの絶縁 Wera(ヴェラ) Kraftform Kompakt VDE ビットホルダーに適しています
- 絶縁Wera(ヴェラ) 6.35mmソケットおよび6.35mmビットソケット用

	mm	mm	mm	mm
05006642001	1/4"	9	154	6"

Kraftform Kompakt A VDE 712 i SB2 アダプターブレード、絶縁、6.35mmソケット用



- 小売販売仕様が発売

05073702001		
3x Kraftform Kompakt A VDE 712 i SB		
	Kraftform Kompakt A VDE 712 i	1x 1/4"x154

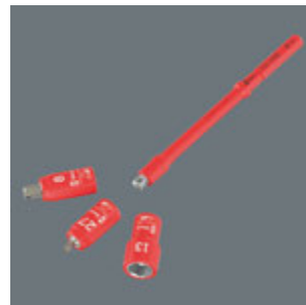
8790 A VDE Zyklop ソケット、絶縁、6.35mm差込



- IEC 60900 に準拠し、10,000V で個別検査済みのツール
- 外側の赤い絶縁層の下に黄色の絶縁コアを備えた2種の素材の絶縁により安全性が向上
- プラスチックスリーブが表面を損傷から保護します

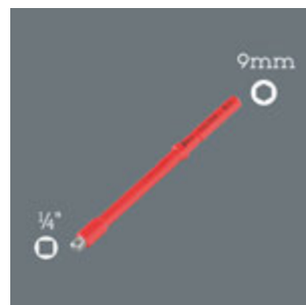
	mm	mm	mm	mm
05005930001	4,0	41,0	11,8	18,0
05005931001	5,0	41,0	13,0	18,0
05005932001	5,5	41,0	13,7	18,0
05005933001	6,0	41,0	14,3	18,0
05005934001	7,0	41,0	15,8	18,0
05005935001	8,0	41,0	16,8	18,0
05005936001	10,0	41,0	19,3	18,0
05005937001	11,0	41,0	20,8	18,0
05005938001	12,0	41,0	21,8	18,0
05005939001	13,0	41,0	22,8	18,0
05005940001	14,0	41,0	24,7	18,0

絶縁Wera(ヴェラ) 6.35mmソケットおよび6.35mmビットソケット用



絶縁 Kraftform Kompakt A VDE 712 i ブレードは、絶縁 Wera(ヴェラ) 6.35mm ソケットおよび 6.35mm ビットソケットに適しています。

絶縁 KraftformKompakt 712 i VDE アダプターブレード



絶縁ブレードは9 mm六角から6.35mm スクエアヘッドに適應します。9mmブレード差込部付きの絶縁 Wera(ヴェラ) Kraftform Kompakt VDE ビットホルダーに適しています。

8740 A VDE HF Zyklop ビットソケット、絶縁、6.35mm差込、六角穴付きネジ保持機能付き



- ソケットネジ用
- 認可電圧 1,000V で安全に作業するために、IEC 60900に準拠した、10,000V で個別検査済みのツールです
- とても短くコンパクトな絶縁6.35mmビットソケットで、非常に狭いスペースでも作業が簡単にできます
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- 外側の赤い絶縁層の下に黄色の絶縁コアを備えた2種の素材の絶縁により安全性が向上
- プラスチックスリーブが表面を損傷から保護します

	⊙	↑ ↓	⊔	⊔
	mm	mm	mm	mm
05005900001	3,0	45,0	18,0	9,0
05005901001	4,0	45,0	18,0	9,0
05005902001	5,0	45,0	18,0	9,0
05005903001	6,0	45,0	18,0	9,0
05005904001	8,0	47,0	18,0	11,0

8767 A VDE HF TORX® Zyklop ビットソケット、絶縁、6.35mm差込、ボールロック付き



- TORX® ソケットネジ用
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します

	⊙	↑ ↓	⊔	⊔
		mm	mm	mm
05005920001	TX 10	36,0	18,0	9,0
05005921001	TX 15	36,0	18,0	9,0
05005922001	TX 20	36,0	18,0	9,0
05005923001	TX 25	36,0	18,0	9,0
05005924001	TX 27	36,0	18,0	9,0
05005925001	TX 30	36,0	18,0	9,0
05005926001	TX 40	36,0	18,0	9,0

8794 SA VDE Zyklop エクステンションバー、絶縁、ショート、6.35mm用



- 6.35mm VDE Zyklop エクステンションバー
- ショートデザイン

	⊙	↑ ↓
		mm
05005950001	1/4"	91,0

安全性の向上



電気工事用 Zyklop ソケットおよびエクステンションバーは、外側の赤い絶縁層の下に黄色の絶縁コアを備えた2種の素材により安全性が向上しています。

ラチェット機能を持つ工具

ドライバーはラチェット製品が大好きです。



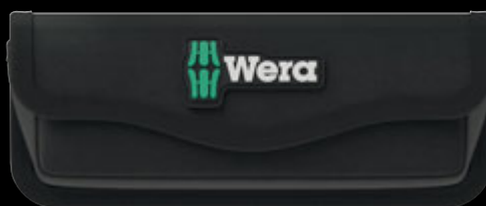
Kraftform Kompakt 20 RA-R



- ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です
- 革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。
- 直感的な切り替え: スイッチを時計回りに回すとラチェットが時計回りに、スイッチを反時計回りに回すと反時計回りになります
- 25mmビット 6点を格納したビットマガジン内蔵
- バイトーションビット
- 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
- 革新的なラピダプターテクノロジーにより、迅速なビット交換を実現

05051513001	
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ 1x PZ 2x25
+	867/1 TORX® BTZ 1x TX 20x25; 1x TX 25x25
-	800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25

Kraftform Kompakt 20 RA-R ポーチ付き



- 丈夫で実用的な腰掛ポーチ

05051514001	
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ 1x PZ 2x25
+	867/1 TORX® BTZ 1x TX 20x25; 1x TX 25x25
-	800/1 BTZ 1x 1,0x5,5x25

Kraftform Kompakt 25 RA-R ポーチ付き



- ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です
- 革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。
- 直感的な切り替え: スイッチを時計回りに回すとラチェットが時計回りに、スイッチを反時計回りに回すと反時計回りになります
- 25mmビット 6点を格納したビットマガジン内蔵
- マイナスとプラスネジ用
- 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
- 丈夫で実用的な腰掛ポーチ

05051515001		
+	851/1 BTZ	1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25
-	800/1 BTZ	1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25

Kraftform Kompakt 26 RA-R ポーチ付き



- プラス、スロット、四角ヘッド (Robertson)

05051516001		
+	851/1 BTZ	1x PH 1x25; 1x PH 2x25
-	800/1 BTZ	1x 0,8x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25
□	868/1 Z	1x # 1x25; 1x # 2x25

革新的なラチェット機構



ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です。革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。

ラチェット機構により回転が可能



革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。

直感的な切替とラチェット機構のロック



直感的に切り替えられるラチェット機構。スイッチを時計回りに回すと時計回りのネジ回し、反時計回りに回すと反時計回りのネジ回しになります。ポジション0でラチェット機構をロックすることで正確な作業を行うことができます。

ビットマガジン一体型ハンドル



ハンドルは開くことができ、マガジンに格納された6点のビットにアクセスできます。

Kraftform Kompakt 28 RA 1



- ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です
- 革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。
- 直感的な切り替え: スイッチを時計回りに回すとラチェットが時計回りに、スイッチを反時計回りに回すと反時計回りになります
- 25mmビット 6点を格納したビットマガジン内蔵
- バイトーションビット
- 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
- ユニバーサルホルダー、ステンレススリーブと磁石付き

05051519001	
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ 1x PZ 2x25
⊗	867/1 TORX® 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 BTZ
⊖	800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25

Kraftform Kompakt 28 RA ポーチ付き



- 丈夫で実用的な腰掛ポーチ

05051520001	
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ 1x PZ 2x25
⊗	867/1 TORX® 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 BTZ
⊖	800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25

Kraftform Kompakt 27 RA 1



- バイトーションビット
- ユニバーサルホルダー、ステンレススリーブと磁石付き

05051517001	
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
⊖	800/1 BTZ 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25

Kraftform Kompakt 27 RA 2



- 汎用タフビット

05051518001	
+	851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
⊖	800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25
○	868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25

Kraftform Kompakt 60 RA-R 1



- ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です
- 革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。
- 直感的な切り替え: スイッチを時計回りに回すとラチェットが時計回りに、スイッチを反時計回りに回すと反時計回りになります
- ポジション0でラチェット機構がロックし、正確な作業が出来ます
- 革新的なラピダプターテクノロジーにより、迅速なビット交換を実現
- ビット16本、89 mmロングサイズ、プラスヘッド用(プラス、ポジドライブ)、TORX® B0、六角ソケットおよびマイナス
- Wera(ヴェラ) 2go 対応の頑丈な折り畳み式ポーチに収納されています

05051530001	
⊙	838 RA-R L 1x 1/4"x140
+	851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾
+	855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾
⊕	867/4 Z 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; TORX® B0 1x TX 25x89; 1x TX 30x89
○	840/4 Z 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾
⊖	800/4 Z 1x 1,0x5,5x89

¹⁾ 六角ブレード

Kraftform Kompakt 60 RA-R 1 インチサイズ



- ビット16本、89 mmロングサイズ、プラスヘッド用、TORX® B0、六角ソケット、スクエアヘッドおよびマイナス

05051531001	
⊙	838 RA-R L 1x 1/4"x140
+	851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾
⊕	867/4 Z 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; TORX® B0 1x TX 25x89; 1x TX 30x89
○	840/4 Z 1x 3/32"x89; 1x 1/8"x89; 1x 5/32"x89; 1x 3/16"x89
□	868/4 1x # 1x89; 1x # 2x89; 1x # 3x89
⊖	800/4 Z 1x 1,0x5,5x89

¹⁾ 六角ブレード

細かい歯の構造



ビットホルダーのハンドルには細かいギアのラチェットが一体となっており、戻り角が小さく、素早い作業が可能です。

直感的なネジ回し



回転方向を直感的に切り替えられます。スイッチを時計回りに回すと時計回りに、反時計回りに回すと反時計回りにねじ込みます。

838 RA-R L ラチェットドライバー、6.35mm



- ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です
- 革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。
- 直感的な切り替え: スイッチを時計回りに回すとラチェットが時計回りに、スイッチを反時計回りに回すと反時計回りになります
- ポジション0でラチェット機構がロックし、正確な作業が出来ます
- 革新的なラピダブターテクノロジーにより、迅速なビット交換を実現

		mm	mm
05051494001	1/4"	140	111

革新的なラチェット機構



ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です。革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。

Kraftformバリオハンドル/ブレードシステム



Kraftformバリオ ハンドル/ブレードシステムは、ダブルブレードを素早く交換できるため、幅広い用途に対応できます。

Kraftform Kompakt バリオ RA



- Wera(ヴェア)Varioシリーズのコンビネーションブレード(ダブルブレード)用Kraftformビットホルダー6 mm ブレード差込
- ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です
- 直感的な切り替え: スイッチを時計回りに回すとラチェットが時計回りに、スイッチを反時計回りに回すと反時計回りになります
- ポジション0でラチェット機構がロックし、正確な作業が出来ます
- バリオ両頭ブレード6本が含まれています
- Wera(ヴェア) 2go 対応の頑丈な折り畳み式ポーチに収納されています

		mm	mm
05051540001			
	80 RA	1x 6x113,5	
	85	1x PH 1xPH 2x175	
	86	1x PZ 1xPZ 2x175	
	84	1x 4x5x175 ¹⁾	
	87	1x TX 10xTX 15x175; 1x TX 20xTX 25x175	
	81	1x 0,6x4,0x1,0x6,0x175	

¹⁾ ボールエンド無し

80 RA バリオラチェットドライバー



- Wera(ヴェア)Varioシリーズのコンビネーションブレード(ダブルブレード)用Kraftformビットホルダー6 mm ブレード差込

	mm	mm
05051495001	6	113,5

Kraftform Kompakt Pistol RA

ラチェット機構により回転が可能



革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。

Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA

回転式ビットマガジン



回転式ビットマガジンにより、ほぼすべての状況でビットを簡単に取り外すことができ、紛失することもあります。ビットは安全に保管できます。

Kraftform Kompakt ピistol型 RA-R 1



Kraftform Kompakt ピistol型 RA-R 2



- ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です
- 革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。
- 直感的な切り替え: スイッチを時計回りに回すとラチェットが時計回りに、スイッチを反時計回りに回すと反時計回りになります
- 25mmビット 6点を格納したビットマガジン内蔵
- パイターションビット
- 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
- 革新的なラピダプターテクノロジーにより、迅速なビット交換を実現
- 頑丈なホルスターはベルトに装着できます

- 頑丈なホルスターはベルトに装着できます

05051535001	
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
⊖	867/1 TORX® 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 BTZ
	814 RA-R 1x 1/4"

05051536001	
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
⊖	867/1 TORX® 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 BTZ
+	851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89
+	855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89
⊖	867/4 Z 1x TX 20x89; 1x TX 25x89 TORX®
	814 RA-R 1x 1/4"

Kraftform Kompakt スタビー ビット収納 RA 1



- ハンドルに細かいギアが組み込まれたラチェットにより、素早い作業が可能です
- 革新的なラチェット機構により、早回しも可能。ネジの引っ掛かりが全く無い場合に最適です。
- 直感的な切り替え: スイッチを時計回りに回すとラチェットが時計回りに、スイッチを反時計回りに回すと反時計回りになります
- 6つのバイテーションビットをマガジンに収納できます: プラスヘッド/TORX®/スロットネジ対応、堅牢
- BiTorsionゾーン付きビット、負荷ピーク時のトルクを緩和する
- 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

05008891001	
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	867/1 TORX® BTZ 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25
-	800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25

Kraftform Kompakt スタビー ビット収納 RA 2



- 6つのバイテーションビットをマガジンに収納できます: プラスヘッド/Pozidriv/TORX®/スロットネジ対応、堅牢

05008892001	
+	851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
+	867/1 TORX® BTZ 1x TX 25x25
-	800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25

Kraftform Kompakt スタビー ビット収納 RA 4



- 6つのビットをマガジンに収納できます。プラス、スロット、四角ヘッド (Robertson)。堅牢
- 汎用タフビット

05008893001	
+	851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
○	868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25
-	800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25

自転車用セット 5



- ステンレスビット

05004186001	
+	3851/1 TS PH 1x PH 1x25
+	3867/1 TS TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 25x25
○	3840/1 TS 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25

自動調整式両口ラチェットレンチ ジョーカー6006



片手で可能性が倍増やしになります。



6006 Joker 2 セット 1、自動調整式両口ラチェットスパナ

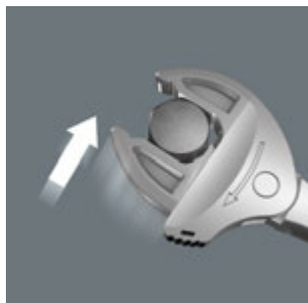


- 自動調整式両口ラチェットスパナ
- 6006 Joker 自動調整式両口ラチェットスパナは、様々な用途で全てのミリサイズとインチサイズをカバーします
- 六角ネジと六角ボルトを自動的かつ継続的に把持
- グリップ時のレバー機構により、滑りや損傷を防止します
- レンチを取り外さずに素早く正確なネジ回しを可能にするメカニカルラチェット機構付き
- スパナ部のデザインによって、わずか30°の戻り角を実現
- Wera(ヴェラ) 2go 対応の頑丈な折り畳み式ポーチに収納されています

05020340001	
6006 Joker XS/S	1x 7-10x $\frac{1}{4}$ "- $\frac{3}{8}$ "x10-13x $\frac{7}{16}$ "- $\frac{1}{2}$ "x161,0
6006 Joker M/L	1x 13-16x $\frac{1}{2}$ "- $\frac{5}{8}$ "x16-19x $\frac{9}{16}$ "- $\frac{3}{4}$ "x239,4



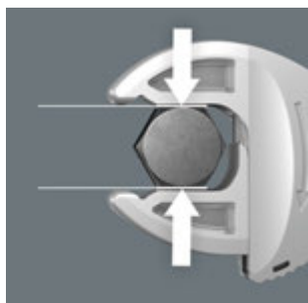
自動的かつ継続的な自動調整



6006 Joker 自動調整式両口ラチェットスパナの平行な開口部は、自動的かつ継続的に把持することで、様々な用途で全てのミリサイズとインチサイズをカバーします。このツールは、ボルトやネジに取り付ける際に自動でサイズ調整をします。



ネジを傷めません



6006 Joker 自動調整式両口ラチェットスパナの平行で滑らかな開口部は、トルクが伝わる際に摩擦によってナットやネジ頭が丸まるのを防ぐことができます。

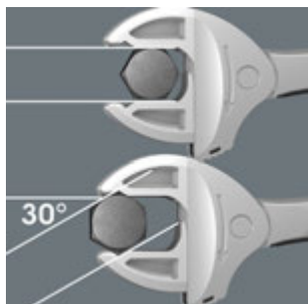


素早く作業できるラチェット機構



両口スパナのスパナ部のラチェット機構により、工具を取り外すことなく、高速で一貫したネジ回しが可能です。

小さな戻り角



スパナ部のデザインによって、わずか30°の戻り角を実現。

6006 Joker XS/S 自動調整式両口ラチェットスパナ



- 自動調整式両口ラチェットスパナ
- 6006 Joker 自動調整式両口ラチェットスパナは、様々な用途で全てのミリサイズとインチサイズをカバーします。
- 六角ネジと六角ボルトを自動的かつ継続的に把持
- グリップ時のレバー機構により、滑りや損傷を防止
- レンチを取り外さずに素早く正確なネジ回しを可能にするメカニカルラチェット機構付き
- スパナ部のデザインによって、わずか30°の戻り角を実現

	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05020330001	7-10	1/4"-3/8"	10-13	7/16"-1/2"	8,0	10,0	161,0

6006 Joker M/L 自動調整式両口ラチェットスパナ



	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05020331001	13-16	1/2"-5/8"	16-19	5/8"-3/4"	12,4	14,0	239,4

コンビネーションラチェットレンチ ジョーカー6007



長さが大事です。

- ロングデザインに、開口部とリングラチェット機構のユニークな組み合わせ
- 長いレバーで高いトルク伝達が可能です
- 低い位置の結合へのアクセス性の向上
- リミットストップにより、滑りを防ぐ
- 開口部に取り付けられた金属板による実用的な保持機能を備えています
- スパナ部の回転角はわずか30°
- とても頑丈なリングラチェット
- Take it easy toolfinder により、サイズによる色分けとレーザーによるサイズ刻印がされています



6007 Joker SB コンビネーションスパナ、
ロングデザイン



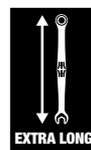
		mm	mm	mm	mm	mm	mm
05020350001		8	180	21	6	18	7
05020351001		10	209	24,2	6,3	21	7,2
05020352001		13	245	29,4	8	26	8,6
05020353001		17	304,5	39	9	33,5	10,5
05020354001		19	334	43	14	36	11

6007 Joker 5 セット 1、コンビネーションスパナセット

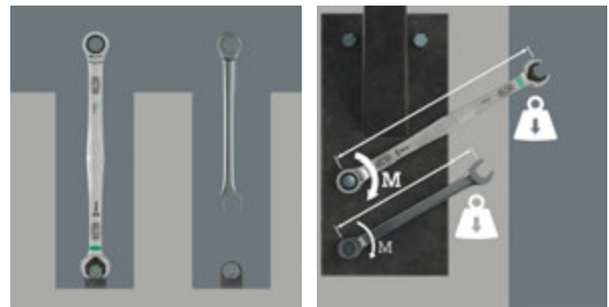


• 5点セット

05020380001			
6007 Joker	1x 8x180; 1x 10x209; 1x 13x245; 1x 17x304,5; 1x 19x334		



ロングデザイン



開口部とリングラチェット機構のユニークな組み合わせ。長いレバーでより高いトルク伝達が可能です。ロングデザインにより、低い位置の結合部へのアクセス性が向上しています。



六角ネジおよび六角ボルトの保持機能付き



ジョーカーの保持機能により、ボルトとナットをスパナ側で保持でき、狭いスペースでの作業を可能にします。開口部にある取替可の金属プレートがボルトやナットを支え、作業中なくす心配がありません。ボルトやナットの位置が取れたら、他に工具を使わずに直ちにネジ締めを始められます。

Joker 7880

- スクエアヘッドインサートツール 14x18mm
- 14x18mm差込部付きの Click-Torque X シリーズのトルクレンチ用
- 調整式7880 Jokerは、様々な用途で全てのミリサイズとインチサイズをカバーします
- レンチを取り外さずに素早く正確なネジ回しを可能にするメカニカルラチェット機構付き
- スパナ部のデザインによって、わずかに30°の戻り角を実現
- レーザー刻印された耐摩耗 QR コードにより、使用するトルクレンチやインサートツールに応じて正しいトルク値を簡単に判断できます

簡単に誤差のないトルク値の決定



レーザー刻印された耐摩耗 QR コードにより、使用するトルクレンチやインサートツールに応じて正しいトルク値を簡単に判断できます。スマートフォンやタブレットでスキャンするだけです(可能な場合は、トルクレンチとインサートツール両方のQRコード)。ウェブ

サイトが自動的に開き、スキャンしたツールを認識します。(アプリは不要!)次に、必要なトルク値を入力します。補正值は自動的に決定されます。数式や計算をする必要はありません。



素早く作業できるラチェット機構



ジョーのラチェット機構により、工具を取り外すことなく、高速で一貫したねじ回しが可能です。

7880 Joker 3XL 調整機能付きスパナ 開口部32-41mm、取付サイズ14x18mm



	□	🔩	🔩	🔩	🔩	🔩	🔩	🔩
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05020174001	14x18	32-41	32,0	77,0	1 1/4"-1 5/8"	1 1/4"	77,0	128,1
			34,0	79,0		1 9/16"	78,0	
			36,0	80,0		1 7/8"	79,5	
			41,0	81,5		1 7/16"	80,5	
						1 1/2"	81,0	
						1 5/8"	81,5	

Joker 7870

• 9x12mm取り付け部付き Click-Torque X シリーズのトルクレンチ用

7870 Joker S 調整機能付きスパナ 開口部10-13mm、取付サイズ9x12mm



	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05020175001	9x12	10-13	10,0	32,2	7/16"-1/2"	7/16"	33,7	57,7
			11,0	33,6	1/2"	34,4		
			12,0	34,3				
			13,0	34,4				

7870 Joker M 調整機能付きスパナ 開口部13-16mm、取付サイズ9x12mm



	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05020176001	9x12	13-16	13,0	41,2	5/8"-3/4"	1/2"	41,0	67,7
			14,0	41,9		17/32"	41,5	
			15,0	42,3		9/16"	42,2	
			16,0	42,4		19/32"	42,3	
						5/8"	42,4	

7870 Joker L 調整機能付きスパナ 開口部16-19mm、取付サイズ9x12mm



	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05020177001	9x12	16-19	16,0	47,6	5/8"-3/4"	5/8"	47,6	77,0
			17,0	48,3		21/32"	48,1	
			18,0	48,9		11/16"	48,6	
			19,0	49,2		3/4"	49,2	

8790 B Impaktor Deep

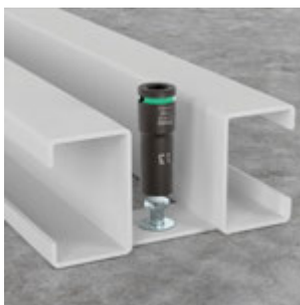


電動または空気圧レンチ用



極めて頑丈な鍛造設計により、過酷な要件でも Impaktor ソケットの寿命は平均以上です。

ロングデザイン



ロングデザインのソケットレンチのため、狭いスペースの作業でも手が届きます。突出したネジにも対応できます。

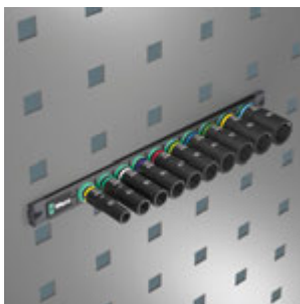
クロスホールとリングソケット



穴とリングソケットのおかげで、工具は安全ピンまたはOリングで電動工具にしっかりと保持できます。



磁力付き



磁石により、レールは壁や棚、ツールトレーへの一時的な取り付けに適しています。

9660 磁力付きレール B Impaktor Deep 1 ソケットセット、9.5mm差込



- ソケットレール10点セット,9.525ミリ
- マグネットレールは、しっかりとビットを取り付け、取り外し(ツイストトゥアンロック)も簡単にできます。壁、棚、ツールトローリーに一時的に取り付けることができます。
- 高負荷に耐える頑丈な Impaktor ソケット。9.5mm差込付きの電動または空気圧レンチに使用できます。
- 狭いスペースや低い位置での作業および突出したネジ用のロングソケットレンチ
- 六角の形状は精密でネジ穴に優しく、高い力の伝達が出来ます
- Take it easy toolfinderを備え、サイズ別に色分けされています
- 電動ツールの安全ピン、安全リングを取り付けるクロスホールとリングソケット付

05005590001	
●● 8790 B Impaktor Deep	1x 10,0x63,0; 1x 13,0x63,0; 1x 15,0x63,0; 1x 16,0x63,0; 1x 17,0x63,0; 1x 18,0x63,0; 1x 19,0x63,0; 1x 21,0x63,0; 1x 22,0x63,0; 1x 24,0x63,0
9601	1x 30,0x340,0

9661 磁力付きレール B Impaktor Deep インチサイズ 1 ソケットセット、9.5mm差込



- インチサイズ

05005591001	
●● 8790 B Impaktor Deep	1x 1/4"x63,0; 1x 5/16"x63,0; 1x 3/8"x63,0; 1x 7/16"x63,0; 1x 1/2"x63,0; 1x 9/16"x63,0; 1x 5/8"x63,0; 1x 11/16"x63,0; 1x 3/4"x63,0
9601	1x 30,0x340,0

8790 B Impaktor Deep セット 1



- コンパクトな繊維製、傷に強い表面仕上げのボックス
- Wera(ヴェラ) 2go に適しています

05005580001	
●● 8790 B Impaktor Deep	1x 8,0x63,0; 1x 10,0x63,0; 1x 11,0x63,0; 1x 12,0x63,0; 1x 13,0x63,0; 1x 14,0x63,0; 1x 15,0x63,0; 1x 16,0x63,0; 1x 17,0x63,0; 1x 18,0x63,0; 1x 19,0x63,0; 1x 21,0x63,0; 1x 22,0x63,0; 1x 24,0x63,0

8790 B Impaktor Deep インチサイズセット 1



- インチサイズ

05005581001	
●● 8790 B Impaktor Deep	1x 1/4"x63,0; 1x 5/16"x63,0; 1x 3/8"x63,0; 1x 7/16"x63,0; 1x 1/2"x63,0; 1x 9/16"x63,0; 1x 5/8"x63,0; 1x 11/16"x63,0; 1x 3/4"x63,0; 1x 13/16"x63,0; 1x 7/8"x63,0; 1x 15/16"x63,0; 1x 1"x63,0

8790 B Impaktor Deep ソケット、9.5mm差込



- 高負荷に耐える頑丈な Impaktor ソケット。9.5mm差込付きの電動または空気圧レンチに使用できます。
- 狭いスペースや低い位置での作業および突出したネジ用のロングソケットレンチ
- 六角の形状は精密でネジ穴に優しく、高い力の伝達ができます
- Take it easy toolfinderを備え、サイズ別に色分けされています
- 電動ツールの安全ピン、安全リングを取り付けるクロスホールとリングソケット付

		mm	mm	mm	mm
05005550001		8,0	63,0	14,1	19,0
05005551001		10,0	63,0	16,6	19,0
05005552001		11,0	63,0	17,8	20,0
05005553001		12,0	63,0	18,2	20,0
05005554001		13,0	63,0	20,0	22,0
05005555001		14,0	63,0	21,0	22,0
05005556001		15,0	63,0	22,0	22,0
05005557001		16,0	63,0	25,0	22,0
05005558001		17,0	63,0	26,0	23,0
05005559001		18,0	63,0	28,0	23,0
05005560001		19,0	63,0	27,0	25,0
05005561001		21,0	63,0	30,0	27,0
05005562001		22,0	63,0	32,0	28,0
05005563001		24,0	63,0	34,0	30,0
05005564001		1/4"	63,0	11,0	19,0
05005565001		5/16"	63,0	14,1	19,0
05005566001		3/8"	63,0	16,6	19,0
05005567001		7/16"	63,0	17,8	19,0
05005568001		1/2"	63,0	20,0	22,0
05005569001		9/16"	63,0	21,0	22,0
05005570001		5/8"	63,0	24,0	22,0
05005571001		11/16"	63,0	25,0	23,0
05005572001		3/4"	63,0	28,0	25,0
05005573001		13/16"	63,0	30,0	27,0
05005574001		7/8"	63,0	32,0	28,0
05005575001		15/16"	63,0	34,0	30,0
05005576001		1"	63,0	36,0	32,0

1850 PH Kraftform ボールグリップ プラスドライバー



- プラスドライバー
- 高トルク用Kraftformシリーズ1800
- 高パワーを届けることができるソフトなハンドルゾーン
- ハンドルの硬いゾーンでは手のひらの圧力を利用
- 指がフィットする凹みがハンドルに付いており、微調整が可能
- ハンドルからブレードへの切り替えが狭いため、届きにくいところにあるネジや狭い場所に沈み込んだネジに対応可能
- 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
- レーザーチップはネジリセスにフィットします

	+	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05007905001	PH 1	50	80	135	4,5	2"	3 5/32"
05007906001	PH 2	70	100	135	6,0	2 3/4"	4"
05007907001	PH 2	120	150	135	6,0	4 25/32"	6"
05007908001	PH 3	120	150	135	8,0	4 25/32"	6"

1855 PZ Kraftform ボールグリップ プラスドライバー



- ポジドライバー

	+	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05007910001	PZ 2	70	100	135	6,0	2 25/32"	4"



高トルクが得られるKraftformボールグリップ



人間工学に基づいた形状のKraftformボールグリップが手にぴったりとフィットします。凸型形状により、高いトルクの伝達が可能です。

9621 ベルトホルスター セット2



1834 Kraftform ボールグリップ スロット付きドライバー - ワークショップブレード



- マイナスイドライバー、作業ブレード

	mm						
05007900001	1,0	6,0	70	100	135	6,0	1/4"
05007901001	1,0	6,0	120	150	135	6,0	1/4"

- ツールを整理整頓できて、必要なツールにすぐ手が届くベルトホルスター
- プラスネジPhillips-Recess、ポジドライブ、TORX®、スロット (VDE) 用ドライバー、およびネジ回し、チゼル、ほぞ穴用チゼルドライバー
- 一部のツールには、手でネジを締める時に高い軸力とトルクが得られるように、新しいボールハンドルが付属しています

05136033001				
	1850 PH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100		
	1834	1x 1,0x6,0x100		
	932 A	1x 1,0x5,5x100		
	162 i VDE PH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100		
	160 i VDE	1x 0,6x3,5x100 ¹⁾		
	9522	1x 170,0x240,0		

¹⁾ レーザーチップ無し

当社は、本カタログに記載されている製品の特徴、種類及び履行に関して、予告なしで変更する権利があります。印刷のエラーやミスに対する責任は負いません。



Wera Tools Japan G.K.
Japan
Tel.: +81-3-3915-2555
E-Mail: frank.yang@wera.de

Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal

Phone: +49 (0)202/4045-0
E-Mail: info@wera.de
www.wera.de