









部品番号: 05007680001 重量: 729 g 製品番号: 334 SK/6 原産国: CZ

関税番号: 82054000

- マイナスとプラスドライバー
- 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
- 六角軸とボルスターで高いトルクを伝達することができます。
- レーザーチップによりネジリセスにフィットします

ドライバー6点セット。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル、手にかかる 負担を軽減します。ハンドルのハードゾーンにより、作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。レーザーチップ:ネジの頭に食いつき、カムアウトを防ぎます。六角ボルスター付きでレンチやスパナを用いてより高いトルクを伝達できます。 Take it easy 色分けシステム: 形状とサイズにより色分けされており、 簡単に必要なツールを見分けれます。六角形の転がり防止機能に

形状とサイズにより色分けされており、 簡単に必要なツールを見分けれます。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。ドライバー収納用ラックが含まれています。













https://products.wera.de/ja/screwdrivers_kraftform_plus__series_300_334_sk_6.html

トを防ぐ



レーザーチップ 接触負荷の低下



クラフトフォームプラスドライバー: 手で握れる人間工学。手にかかる負荷を軽減するの他の技術および製品の特徴を組み合わせるファーはネジの取り付け/取ります。



レーザーチップはカムアウ



ヴェラレーザーチップはレーザー加工を通して1000 HV 0.3の硬いほどギサ歯を 刃先に施します。 その構造から生じた食いつきの効果はカムアウトを防ぎます。マイナス、プラス、ポジドライブ、トルクスネジに対応可。



ヴェラレーザーチップ加工により、ネジを回す際に必要なネジ頭との表面圧力を軽減し、トルクの伝達を向上させます。より安全で簡単な作業となります。

334 SK/6 六角軸レーザーチップドライバーセット6本組 ラック付き**,** 6点

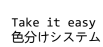
クラフトフォーム300 シリーズ



六角軸とボルスター

クラフトフォーム

位置取り





六角軸とボルスターで高い トルクを伝達することがで きます。



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的な考 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。



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」することを防に 握り直すときの負担直を りません。ハンドルの直 が大きい部分のハードを がにより、ドライバーを 輪のと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。

334 SK/6 六角軸レーザーチップドライバーセット6本組 ラック付き,6点 クラフトフォーム300 シリーズ



セット内容:

350 SK PH 六角軸レーザーチッププラスドライバー, PH 1 x 80 mm

05008751001 1x PH 1 x 80 mm 05008752001 1x PH 2 x 100 mm

334 SK 六角軸レーザーチップドライバー, 0.6 x 3.5 x 75 mm

95007670001¹⁾ 1x 0.6 x 3.5 x 75 mm 95007671001 1x 0.8 x 4 x 90 mm 95007673001 1x 1 x 5.5 x 100 mm 95007674001 1x 1.2 x 6.5 x 125 mm 1) レーザーチップ無し