

プラスチックドライバー

No.5400TX パワーグリップトルクスドライバー



環境対策

- 軸はクロームバナジウム鋼、全身焼入。刃先の精度を保つシャンパンゴールドメッキ。
- 柄はアセテート樹脂、エルゴノミックデザイン。
- タンパーブルーフネジ（いじり止め付きネジ）に対応（T5・T6を除く）

呼称	T	T	T	T	T	内装 (本)	外装 (本)
	mm	mm	mm	mm	mm		
T 5 × 80	1.37	80	2.5	17.0	155	12	60
T 6 × 80	1.65	80	2.5	17.0	155	12	60
T 7H × 80	1.97	80	2.5	17.0	155	12	60
T 8H × 80	2.3	80	3.0	17.0	155	12	60
T 9H × 80	2.48	80	3.0	17.0	155	12	60
T10H × 80	2.72	80	3.0	17.0	155	12	60
T15H × 80	3.26	80	3.5	28.0	177	6	60
T20H × 120	3.84	120	4.0	28.0	217	6	60
T25H × 120	4.4	120	5.0	31.8	224	6	60
T27H × 120	4.96	120	5.0	31.8	224	6	60
T30H × 120	5.49	120	6.0	35.6	235	6	60
T40H × 120	6.6	120	7.0	35.6	235	6	60

TORX® およびトルクス® は、アキュメント・インテリクチュアル・プロパティズ LLCの登録商標です。ベッセルは米国アキュメント・インテリクチュアル・プロパティズ LLCの正式ライセンスです。

No.TX-10 トルクスドライバーセット



- ビットはクロームバナジウム鋼、全身焼入。収納ホルダー付き。タンパーブルーフネジ（いじり止め付きネジ）に対応。
- ビットを確実に固定する新方式ビットホルダー。マグネット入りで、ネジを吸着できる。

内容明細	外装 (セット)
●6.35mmビット: T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, ⊕2, ⊕3, ⊖6	10
●ハンドル ●ビットベルトホルダー	

No.4200 スパドライブ・ドライバー



MG マグネット入り

- クロームバナジウム鋼、全身焼入。●刃先は高精度のブラックポイント加工。

呼称		T	T	T	T	内装 (本)
		mm	mm	mm	mm	
SDV1 × 75	SDV No.1	75	5	28	172	6
SDV2 × 100	SDV No.2	100	6	31	204	6
SDV3 × 150	SDV No.3	150	8	35	265	6



基本形状は、4枚の羽根の厚みが均等になっています。ドライバーをネジに挿入して駆動する面がほぼ垂直に近いので、ネジの駆動効率が高く、カムアウトが少なくなりました。ポジドライブの持つトルク伝達性とカムアウトに対する利点がさらに高まり、高い締結効果が得られます。

- ドライバーの他に各種ビットも販売しております。

※ポジドライブおよびスパドライブは英国EIS社の特許であり登録商標です。日本ではベッセルが正規実施権者です。

No.4600 ポジドライブ・ドライバー



MG マグネット入り

- クロームバナジウム鋼、全身焼入。●刃先は高精度のブラックポイント加工。

呼称		T	T	T	T	内装 (本)
		mm	mm	mm	mm	
PZ1 × 75	PZ No.1	75	5	28	172	6
PZ2 × 100	PZ No.2	100	6	31	204	6
PZ3 × 150	PZ No.3	150	8	35	265	6



基本形状は、スパドライブと同じく4枚の羽根厚が均等の十字形状になっています。これによってやっかいなカムアウトを防止するとともに、強力なトルク伝達を実現します。

- ドライバーの他に各種ビットも販売しております。