

No. TD-51 精密ドライバー



- 本体ステンレス製(エンドキャップ部樹脂製)
- 精密機器・カメラ・時計・メガネ等の組立・修理・分解に。

呼称	mm	mm	mm	mm	mm	クッション グリップ色	内装 (本)	外装 (本)
⊖0.7	0.7	0.15	10	0.7	95	紫	10	100
⊖0.9	0.9	0.2	10	0.9	95	緑	10	100
⊖1.2	1.2	0.25	18	1.2	98	青	10	100
⊖1.8	1.8	0.3	20	1.8	100	黒	10	100
⊖2.3	2.3	0.35	22	2.3	102	紫	10	100
⊖3.0	3.0	0.4	26	3.0	106	赤	10	100
⊖3.5	3.5	0.5	28	3.5	108	黄	10	100
⊕00	⊕No.00		24	2.4	104	黄	10	100
⊕0	⊕No.0		26	3.0	106	黄	10	100
⊕1	⊕No.1		26	3.0	106	緑	10	100

台紙サイズ…160×35×14mm



●I_{2.2}_{1.23} ●I_{2.2}_{2.5} ふちなしメガネに使われるほとんどのネジに対応します。

No. TD-52 精密ナットドライバー



- 本体ステンレス製(エンドキャップ部樹脂製)
- 精密機器・スペーサー・ホビー等の組立・修理・分解に。

呼称	mm	mm	mm	mm	mm	mm	クッション グリップ色	内装 (本)	外装 (本)
2.2	—	4.0	12	25	3.0	105	緑	10	100
対辺 3.0	3.0	5.0	7	25	3.0	105	青	10	100
対辺 4.0	4.0	6.0	9	25	3.0	105	黒	10	100
対辺 4.5	4.5	6.5	10	25	3.0	105	紫	10	100
対辺 5.0	5.0	7.0	11	25	3.0	105	赤	10	100
対辺 5.5	5.5	8.0	10	25	3.0	105	黄	10	100

台紙サイズ…160×35×14mm



No. TD-53 精密ヘックスドライバー



- 本体ステンレス製(エンドキャップ部樹脂製)
- 精密機器・ホビー等の組立・修理・分解に。

呼称	mm	mm	mm	クッション グリップ色	内装 (本)	外装 (本)
対辺 0.89	0.89	18	98	緑	10	100
対辺 1.27	1.27	18	98	青	10	100
対辺 1.5	1.5	18	98	黒	10	100
対辺 2.0	2.0	24	104	紫	10	100
対辺 2.5	2.5	24	104	黄	10	100

台紙サイズ…160×35×14mm



No. TD-54 時計バンド用ピン抜き



- 本体ステンレス製(エンドキャップ部樹脂製)
- 時計金属バンドの長さ調整用。

呼称	刃先	mm	mm	mm	内装 (本)	外装 (本)
0.7	●0.7	10	0.7	90	10	100

台紙サイズ…160×35×14mm



No. TD-55/56/57/58 精密ドライバーセット



- 本体ステンレス製(エンドキャップ部樹脂製)
- 携帯に便利なクリアケース入り。

品番 No.	品名	内容明細	ケースサイズ ヘッダー部分含む mm	内装 (セット)
TD-55	精密ドライバーセット	⊖0.9, ⊖1.2, ⊖1.8, ⊖2.3, ⊖3.0, ⊖3.5	140×86×20	10
TD-56	精密ドライバーセット	⊖0.9, ⊖1.2, ⊖1.8, ⊖2.3, ⊕00, ⊕0	140×86×20	10
TD-57	精密ナット ドライバーセット	2.2, ⊕3.0, ⊕4.0, ⊕4.5, ⊕5.0, ⊕5.5	140×86×20	10
TD-58	精密ヘックス ドライバーセット	●0.89, ●1.27, ●1.5, ●2.0, ●2.5, ⊕00	140×86×20	10



No. 9000 セラミック調整用ドライバー



- 無誘導、非磁性体であるジルコニアセラミックチップを使用。
- コイル、トリマー調整に最適。
- 電子部品調整用、オーディオ・コンピューター・通信機器電子部品調整に。

呼称	mm	mm	mm	mm	mm	mm	柄キャップ 色	内装 (本)	外装 (本)
⊖0.9×30	0.9	0.4	30	1.8	10	125	緑	10	60
⊖1.3×30	1.3	0.4	30	1.8	10	125	白	10	60
⊖1.8×30	1.8	0.4	30	1.8	10	125	黄	10	60
⊖2.6×30	2.6	0.4	30	2.6	10	125	赤	10	60
⊖3.4×15	3.4	0.5	15	3.4	10	115	黒	10	60
⊕0 ×30	⊕No.0		30	2.6	10	125	紺	10	60
⊕幅1.7×30	⊕幅1.7		30	2.6	10	125	藤	10	60

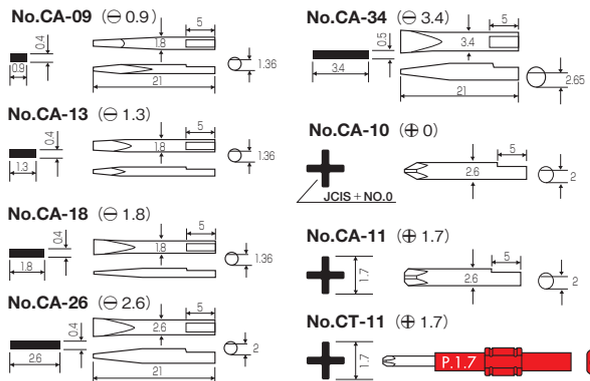
台紙サイズ…190×45×14mm



No. CA/CT セラミックチップ/セラミックチップアダプター

自動調整機用

- 自動調整機専用のチップです。
- ジルコニアセラミックで高耐久。
- 電子部品調整用、オーディオ・コンピューター・通信機器電子部品調整に。



内装10本