精密ラチェットドライバセット ビット5本(先端10種) PRECISION MICRO RATCHETING SCREWDRIVER SET



	INO.	質重(g)		小元	一			
,	TDBRP6	3RP6						
	セット内容							
	本体	120 24 ¥ 5,100 無段ラチェット、ビット長さ無段階調整 プロス No.00 × マイナス1.5mm プロス No.0 × マイナス2mm プロス No.1 × マイナス2.5mm で角0.7mm × 0.9mm で角1.3mm × 1.5mm						
	ドライバビット	グビット クロス No.00 × マイナス1.5mm クロス No.0 × マイナス2mm クロス No.1 × マイナス2.5mm						
	ヘキサゴンビット	六角0.7mm × 0.9mm 六角1.3mm × 1.5mm						
	ツールバッグ	183×100						

- ・ラチェット機構は無段タイプを採用。
- ・回転方向は、締め・緩め・固定への切り替えが可能。
- ・ビットの伸縮が無段階に調整可能。(最短25mmから最長80mmの間)
- ・ビット軸は六角対辺4mm。
- ※セット内容の単品販売はしておりません。



No.

- 注意 ・電流が流れているものには使用しないでください。 グリップの樹脂は絶縁ではありません。
 - ビット先端は鋭利になっているため取り扱い時、 手や指等人体を刺さないように注意する。 又、対象物や周辺の傷、破損に注意する。 傷、破損の可能性が有る場合は使用しない。

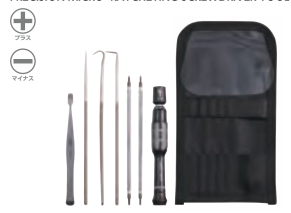


130

質量(g) 白 小売参考価格

精密ラチェットドライバツールセット 7点

PRECISION MICRO RATCHETING SCREWDRIVER TOOL SET

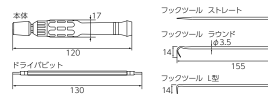


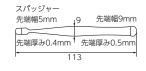
TDBRPX7	120 24 ¥ 5,100
セット内容	
本体	無段ラチェット、ビット長さ無段階調整
ドライバビット	クロス No.0 × マイナス2mm クロス No.1 × マイナス2.5mm
フックツール	ストレート , ラウンド , L形
スパッジャー	先端幅 5mm, 9mm
ツールバッグ	183×100

- ・ラチェット機構は無段タイプを採用。
- ・回転方向は、締め・緩め・固定への切り替えが可能。
- ・ビットの伸縮が無段階に調整可能。(最短25mmから最長80mmの間)
- ・ビット軸は六角対辺4mm。
- ・フックツールは先端形状が3種類あり、用途に合わせて使い分けできます。
- ・フックツールには滑り止めのローレット加工を施しています。
- ・スパッジャーは両端使用できます。
- ※セット内容の単品販売はしておりません。



- ・電流が流れているものには使用しないでください。グリップの樹脂は絶縁ではありません。 ・フックツール、ビット先端は鋭利になっているため取り扱い時、手や指等人体を刺さない
- ように注意する。又、対象物や周辺の傷、破損に注意する。傷、破損の可能性が有る場合は 使用しない。





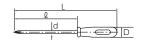






No.	タイプ	d	D	L	Q	質量(g)	白	小売参考価格
BAD-0	クロスNo.0	3	11	121	75	10	20	¥ 280

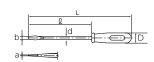
メーター類の調整及び精密機器等に便利です。





No.	タイプ	а	b	d	D	L	Q	質量(g)	6	小売参考価格
BAD-50	マイナス	0.4	2.5	3	11	96	50	10	20	¥ 240
BAD-75	マイナス	0.4	2.5	3	11	121	75	10	20	¥ 280

メーター類の調整及び精密機器等に便利です。



- ・品名の下に製品の機能を表す機能マークを入れています。マークの意味は ♪ P.004~005をご参照ください。
- のついている製品は在庫を確認の上ご発注ください。