

SMA コネクタ用 トルクドライバ

Torque Driver



KTD-A150

KTD-A100

狭ピッチ部でも回転可能

ワンランク上の満足感

- 切欠きのあるヘッド部がケーブルをかわしてナットにフィット
- 規定トルクに達すると空回り
コネクタの破損、締め付け不足を防ぎます。(トルク精度 $\pm 3\%$)
- ナットに 30° ごとにかみ合うので作業性良好
- 先端ビット部の表面処理は HV900 以上の硬度
ニッケルボロンに熱処理を施し、耐衝撃性・耐摩耗性に大変優れています。
- ケーブルφ5.5mm まで対応
- 鍛金作家による洗練された形状と磨き上げ
- 日本製





KTD-A150F-56



KTD-A150F-90



KTD-A150V



KTD-A100F-56



KTD-A100F-90



KTD-A100V

型番	機能	トルク(精度±3%)	全長	質量	定価
KTD-A150F-56	トルク固定タイプ	5lb-in : 56cNm	220mm	約100g	¥44,000
KTD-A150F-90	トルク固定タイプ	8lb-in : 90cNm	230mm	約150g	¥45,000
KTD-A150V	トルク可変タイプ	20~120cNm	255mm	約180g	¥48,300
KTD-A100F-56	トルク固定タイプ	5lb-in : 56cNm	170mm	約100g	¥44,000
KTD-A100F-90	トルク固定タイプ	8lb-in : 90cNm	180mm	約150g	¥45,000
KTD-A100V	トルク可変タイプ	20~120cNm	205mm	約180g	¥48,300

SMAコネクタのナット部よりスリーブ部が太いタイプのケーブルにはご使用になれません。特注品承ります。別途ご相談ください。

お問い合わせ先

 **キーナデザイン株式会社**

〒207-0013 東京都東大和市向原 4-37-4

TEL : 042-843-8062 FAX : 042-843-8064

Email : info@keenus.jp

URL : http://keenus.jp/