

日東工器(株)

普通小ねじ用電動ドライバDLV7200シリーズレバースタート高トルクDLV7251-EKN



ブランド名

デルボ

商品名

普通小ねじ用電動ドライバDLV7200シリーズレバースタート高トルク

型式

DLV7251-EKN

品番

57697

※この画像はシリーズ代表画像になります。

普通小ねじ用電動ドライバ(2.6～6.0mm)

ロングセラーの高性能「デルボ」

オートストップ回路を内蔵したトランスレスタイプ。

別置きのコントローラやトランスをなくして省スペース化。

独自のクラッチ機構とオートストップ回路で、高い繰返し精度を維持。

作業条件に合わせてねじ合わせのしやすいレバースタートと、スムーズな連続作業に適したプッシュスタート

作業効率を上げるハイスピードタイプと、6mm小ねじの締付けが可能なグリップ付高トルクタイプ。

各種特注品対応。

スペック

ビット対辺：適合ビット：六角対辺6.35mm

奥行：

高さ：

出力トルク：2～4.5 N・m

消費電力：45W

全長：

適合ねじ タッピンねじ：4～5 mm

適合ねじ 小ねじ：4.5～6 mm