

Pince à sertir pour douille d'extrémité compacte - 0,25 -

Pince à sertir conçue pour le sertissage des cosses de câbles, y compris les douilles d'extrémité, les embouts de colliers de serrage et les terminaisons de cordons. Dotée de poignées ergonomiques antidérapantes à ressort permettant une utilisation d'une seule main. Convient aux mécaniciens, aux électriciens, aux électriciens automobiles et aux bricoleurs.



Additional Information

- Convient pour le sertissage des douilles d'extrémité/embouts de câbles.
- Longueur totale : 150 mm.
- Tailles : 0,25, 0,5, 0,75, 1,0, 1,5, 2,5 mm².
- Poignées à ressort en polypropylène (PP) et en caoutchouc thermoplastique (TPR)
- Pince à dénuder, à sertir et coupe-fil multiusages également disponible. Voir la référence 8785.

<http://lasertools.co.uk/product/8784>



