

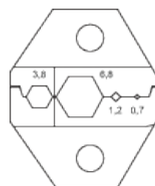
Produits

DCC 2124

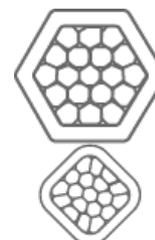


DCC-2124 est un outil de sertissage pour Connecteurs coaxiaux, sertissage hexagonal 3,80 mm; 6,80 mm/sertissage Carré 1,20 mm; 0,70 mm / 0,150"; 0,268"/sertissage Carré 0,047"; 0,028".

- Grande robustesse grâce à sa construction en acier allié durci
- Polyvalente et facile à personnaliser pour les droitiers et les gauchers
- Réglage excentrique de précision assurant performances constantes et aptitude au calibrage
- Mécanisme de sertissage plein cycle pour assurer un sertissage constant et fiable
- Mécanisme de déblocage à crémaillère pour dégager les ratés et obstructions de sertissage
- Chaque outil possède un numéro de série unique pour la traçabilité



Profil de matrice



Profil de sertissage

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur: 198 mm/7.8"
Largeur: 18 mm/0.71"
Hauteur: 59 mm/2.32"
Poids: 350 gr/0.77 lb
Dimensions de sertissage mm/mm²:
3.80 mm/6.80 mm/1.20 mm/0.70 mm
Dimensions de sertissage inch/AWG:
.150/.268/.047/.028
Connecteur: Connecteurs coaxiaux
Description: Par exemple 1,0-2,3, 1,6-5,6 sur ST 212, ST 214.
Durée de vie en cycles: 50,000
Câbles: ST212, ST214