

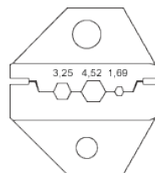
Produits

KCC 0908S

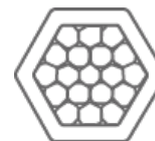


KCC-0908S est un outil de sertissage pour Connecteurs coaxiaux; 3,25 mm; 4,52 mm; 1,69 mm/0,128"; 0,178"; 0,067", sertissage hexagonal.

- Grande robustesse grâce à sa construction en acier allié durci
- Un mécanisme unique réduit significativement la force de serrage nécessaire comparé aux outils à sertir concurrents
- Polyvalente et facile à personnaliser pour les droitiers et les gauchers
- Un patin antidérapant maintient l'outil en place en levier sur une surface de travail
- 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
- Poignée percée d'un orifice pour l'attache d'une lanière de sécurité
- Chaque outil possède un numéro de série unique pour la traçabilité.



Profil de matrice



Profil de sertissage

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur: 204 mm/8.03"

Largeur: 22 mm/0.87"

Hauteur: 76 mm/2.99"

Poids: 500 gr/1.1 lb

Dimensions de sertissage mm/mm²

:

3,25 mm/4,52 mm/1,69 mm

Dimensions de sertissage inch/AWG:

.128"/.178"/.067"

Connecteur: Connecteurs coaxiaux

Description: Par exemple SMA, SMB, SMC sur RG 174, RG 179.

Durée de vie en cycles: 50,000

Câbles: RG122/U, RG143A/U, RG174A/U, RG179B/U, RG180B/U, RG187A/U, RG188A/U, RG212/U, RG222/U, RG279/U, RG303/U, RG316/U, RG6 Quad, RG6A/U, TWINAX