

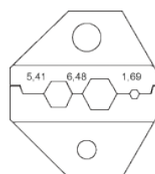
Produits

KCC 1113S

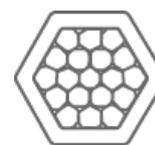


KCC-1113S est un outil de sertissage pour Connecteurs Coaxiaux; 5,41 mm, 6,48 mm; 1,69 mm/0,255"; 0,213"; 0,067"; sertissage hexagonal. Manche court et long disponible.

- 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

:

6,48 mm/5,41 mm/1,69 mm

Dimensions de sertissage

inch/AWG:

.255"/.213"/.067"

Connecteur: Connecteurs Coaxiaux

Description: Par exemple BNC,

TNC sur RG 58, RG 59, RG 62, RG

71, Thinner.

Durée de vie en cycles: 50,000

Câbles: RG108A/U, RG142B/U,

RG210/U, RG223/U, RG302/U,

RG58C/U, RG59B/U, RG62A/U,

RG62B/U, RG71B/U