

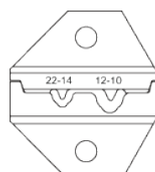
Produits

KKB-0360S



KKB-0360S est un outil de sertissage pour cosses non isolées, 0,35-6,0 mm²/AWG 22-10, Indent-Crimp.

- 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

Calibre de fil: 0.35-6 mm² / AWG 22-AWG10

Dimensions de sertissage mm/mm²

:

0,35 - 2,5 mm²/4 - 6 mm²

Dimensions de sertissage

inch/AWG:

AWG 22 - 14/AWG 12-10

Connecteur: Cosses non isolées

Description: Pour connecteurs tubulaires en cuivre non isolés et connecteurs à feuille de cuivre.

Durée de vie en cycles: 50,000