

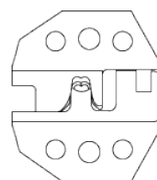
Produits

KRF 1025S



KRF-1025S est un outil de sertissage pour cosses non isolées à angle droit; 1,0 - 2,5 mm²/AWG 18 - 14, sertissage Fût ouvert.

- 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: 560 gr/1.23 lb

Calibre de fil: 1-2.5 mm² / AWG 18-AWG 14

Dimensions de sertissage mm/mm²:

1,0 - 2,5 mm²

Dimensions de sertissage

inch/AWG:

AWG 18 - 14

Connecteur: Pour cosses non isolées à angle droit 90°.

Description: Pour cosses non isolées à angle droit.

Durée de vie en cycles: 50,000