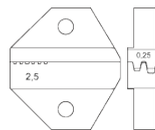


Produits

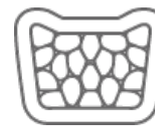
# KEB 0325S



KEB-0325S est un outil de sertissage pour Embouts DIN 46228; 0,25 mm<sup>2</sup>; 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup>; 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 24; AWG 22-16; AWG 14, introduction frontale, sertissage trapézoïdal.



Profil de matrice



Profil de sertissage

- 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.

#### 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:** 0.25-2.5 mm<sup>2</sup> / AWG 24-AWG 14

**Dimensions de sertissage mm/mm<sup>2</sup>**

:

0,25 mm<sup>2</sup>/0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup>/2,5 mm<sup>2</sup>

**Dimensions de sertissage**

**inch/AWG:**

AWG 24/AWG 22 - 16/AWG 14

**Connecteur:** Embouts

**Description:** Pour Embouts, non isolées et cosses pré-isolées.

**Durée de vie en cycles:** 50,000