



Description du produit :

Type de matériau de la lame :

Utilisation du produit :

Outil de coupe pneumatique à à coupe chanfreinée

Acier trempé spécial - Type K110

Conçu pour la coupe uniquement de métal tendre (CU)
fils de cuivre, capacité maxi de coupe \varnothing 1,60mm AWG14

Important : à n'utiliser que pour couper sans tourner l'outil ni plier le composant.

Caractéristiques du produit :

Longueur totale de l'outil 165 x 35 mm / Poids 300 g.

Pression de l'air 6 - 7 bar

Longueur des lames de coupe 13mm s'ouvrant à 3 mm

Epaisseur de la lame 6 mm standard

Largeur de la tête de coupe 16mm

Force de coupe maximale 22 Kg.

Inclinaison de la tête 20°.

En ayant la base TPP, il est possible d'y placer toutes les autres têtes de coupe,
et changer rapidement les accessoires ci dessous :

- TR-6000 - Tête de coupe à coupe chanfreinée
- TR-6000-R - Tête de coupe avec coupe à ras
- TR-6000-PR - Tête de coupe à affleurement à bout pointu
- TR-6000-10 - Tête de coupe avec coupe à ras à 1,0 mm de la surface
- TR-6000-13 - Tête de coupe avec coupe à ras à 1,3 mm de la surface
- TR-6000-15 - Tête de coupe avec coupe à ras à 1,5 mm de la surface
- TP-6000 - Tête pour couper et plier
- TP-6000-15 - Tête de coupe et de pliage - idéale pour les zones à haute densité
- TS-6000 - Tête de coupe et de clinchage



Lames comme pièces détachées :

- CL-6000 (pour tête de coupe TR-6000)
- CL-6000-R (pour la tête de coupe TR-6000-R)
- CL-6000-PR (pour la tête de coupe TR-6000-PR)
- CL-6000-10 (pour la tête de coupe TR-6000-10)
- CL-6000-13 (pour la tête de coupe TR-6000-13)
- CL-6000-15 (pour la tête de coupe TR-6000-15)
- TSR-6000 (pour tête de coupe et de pliage TP-6000)
- TSR-6000-15 (pour tête de coupe et de pliage TP-6000-15)
- CL-TS-6000 (pour la tête de coupe et de clinchage TS-6000)

