

Riveteuse garnitures de frein

Avec la riveteuse oléopneumatique CC300, il est possible de riveter et de deriveter les garnitures de frein dans tout type de mâchoire. La structure en acier nervuré donne au corps de la riveteuse garnitures de frein une résistance et une rigidité très élevées. Grâce à son système d'actionnement pneumatique-hydraulique, il est possible d'avoir des forces de pression très élévées en employant une basse quantité d'air comprimé, qui est traité à l'entrée par un filtre-lubrificateur, complet de régulateur de pression et de manomètre facilement lisible.

Les images peuvent montrer le produit équipé d'accessoires en option







Équipement standard

Régulateur pression air avec lubrificateur et

manomètre

Kit de poinçons extracteurs

Kit de poinçons riveteurs

Poinçon à ciseau

Kit de contre-poinçons

Kit de clés

Manuel d'instructions

Donées techniques

Diamètre des rivets: 3÷12 mm

Pression de service: 6÷8 bar Force max au poinçon: 5200 kg Course max du poinçon: 40 mm Vitesse de descente du poinçon: 80

mm/s (8 bar)

Dimensions (LxLxH): 450x490x1520 mm

Poids: 134 kg

Accessoires



CC0378

Support de machoires



CC0379

Dispositif a ressorte pour machoires