

RIVETEUSE PNEUMATIQUE DE 3/16 PO – USAGE TRÈS INTENSIF

produit # 409007 | modèle # AR316SD



- Pour obtenir un rendement maximal, nous recommandons une pression d'air de 90 lb/po2
- Nouvelle riveteuse pneumatique de qualité procurant une forte puissance de traction de 2 600 lbs
- Peut être utilisée avec des rivets d'aluminium, d'acier et d'acier inoxydable allant jusqu'à 3/16 po
- Composants fabriqués spécialement en utilisant un processus couteux de perforation profonde CNC de haute précision, pour une tolérance et une précision maximales
- Efficacité accrue, grâce à une longueur de course allongée de 20 mm, permettant de fixer les rivets d'un seul coup
- Système à vide/d'échappement intégré doté d'un interrupteur pratique, permettant à l'utilisateur d'ajuster la retenue et la récupération du mandrin
- Conçue avec un ressort intégré et un système de retour pneumatique assurant des cycles de travail rapides et fiables
- Joint en caoutchouc japonais NOK amélioré pour prolonger la durée de vie de l'outil
- Récipient de récupération spécialement conçu pour une «ouverture rapide», pouvant être vidé sans avoir à être démonté
- Comprend 4 tailles d'embout pour des utilisations plus variées
- Conçue pour utilisations de production et de rivetage intensif



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Prise d'Air (NPT)	1/4 po
Consommation moyenne d'air	5,5 pcm
Taille min. du tuyau	3/8"
Embout	3/32 po (2,4 mm), 1/8 po (3,2 mm), 5/32 po (4,0 mm), 3/16 po (4,8 mm)
Poids du produit	3,3 lb (1,49 kg)
Puissance de traction	2 600 lb
Capacité du rivet	3/16 po
Course	0,78 po (20 mm)
Vibration du	2,5 m/s ² , 2.5