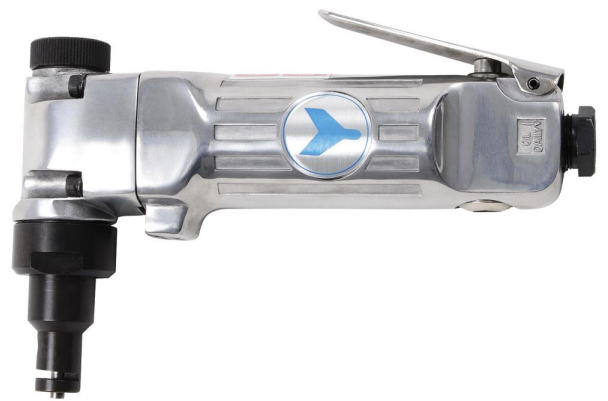


GRIGNOTEUSE À COURSE ASCENDANTE – USAGE INTENSIF

produit # 404153 | modèle # AN16



- Pour obtenir un rendement maximal, nous recommandons une pression d'air de 90 lb/po²
- Puissant moteur pneumatique de .4 CV d'usage professionnel de conception compacte
- Coupe lors de la course ascendante réduisant le bris du poinçon
- Tête de coupe de faible diamètre permettant d'actionner la grignoteuse à distance de la bordure d'une pièce à travailler par suite du perçage d'un trou de 9/16 po
- Réglage de position de la tête de coupe aux fins d'exécution d'une coupe omnidirectionnelle, en marche avant, en marche inverse et à gauche ou à droite
- Grignoteuse pouvant couper une épaisseur d'acier maximale : acier standard 1.2 mm, aluminium 1.6 mm, acier inoxydable 0.8 mm
- Modèle compact pour utilisation dans des endroits exigus
- Accessoire standard : Poinçon (905461)



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Prise d'Air (NPT)	1/4 po
Capacité, aluminium	0,072 po, calibre 13
Capacité, acier	0,054 po, calibre 17
Horse-power	0,4
Taille min. du tuyau	3/8"
Longueur totale	7"
Poids du produit	2,1 lb (0,95 kg)
Pression sonore	85,5 dBA
Courses par minute	3000
Vibration du	3,8 m/s ² , 3.8