

PONCEUSE À BANDE PNEUMATIQUE

RÉFÉRENCE : **BT160706** EAN : **4042146885147**

- Pour le ponçage de petites surfaces
- Angle d'inclinaison réglable en continu
- Ajustement automatique de la bande
- Tête de ponçage réglable en continu
- Deux bandes abrasives de grain 60 et 120 incluses



La ponceuse à bande pneumatique BT160706 de BRILLIANT TOOLS se distingue par sa légèreté, sa sécurité, sa vitesse et son efficacité ainsi que par son confort d'utilisation. Équipée d'une tête de ponçage réglable sur 100 degrés, cette ponceuse à bande pneumatique est idéale pour un ponçage rapide et minutieux de petites surfaces dans des endroits difficiles d'accès, comme les scories de soudage, les joints soudés, les bords grossiers de pièces ou pour nettoyer les étriers de frein lors du changement des plaquettes de frein, etc. La ponceuse à bande pneumatique est livrée avec 2 bandes de 60 et 120 grains, qui peuvent être remplacées rapidement sans outil et tendues automatiquement par la force d'un ressort, ce qui garantit un guidage sûr de la bande.

Données techniques :

Niveau de puissance acoustique : 89,3 (dB(A))
 Niveau de pression acoustique : 78,3 (dB(A))
 Accélération des vibrations : 0,75 m/s²
 Consommation d'air : 200 l/min
 Vitesse de rotation à vide à : 16000 tr/min
 Filetage de raccord : 1/4" PT
 Largeur de bande : 10,0 - 12,0 mm
 Pression de travail : max. 6,3 bars (90 psi)
 Diamètre minimum du tuyau : 3/8" - 10 mm

| | |
|---|-------------------------|
| Bruit max à vide | 89,3 dB(A) |
| Bruit max en sollicitation | 78,3 dB(A) |
| Code EAN | 4042146885147 |
| Consommation d'air | 200 l/min |
| Diamètre minimum du tuyau | 3/8" - 10 mm |
| Filetage de raccord | 1/4"PT |
| Vitesse de rotation à vide en T/mn | 16000 Tr/min |
| Vibrations | < 0,75 m/s ² |
| Pièces dans le set | 3 pièces |
| Poids | 940 g |



Fiche Produit

Pression de travail max.

6,3 bar

