



Tapette à aiguilles Snap-on

Numéro d'article AT1212A

Snap-on®



Description

Le décapeur à aiguilles compact Blue-Point® AT1212A de Snap-on est l'outil idéal pour les travaux de nettoyage et de dérouillage exigeants, même dans les endroits difficiles d'accès. Avec 12 aiguilles en acier très résistant, le décapeur à aiguilles s'adapte parfaitement aux surfaces irrégulières et nettoie de manière fiable les creux, les joints et les zones anguleuses. Grâce au mécanisme de déclenchement ergonomique commandé par la paume de la main, l'appareil offre un confort d'utilisation maximal avec un minimum de fatigue. Parfaitement adapté aux ateliers de carrosserie, à la maintenance, à la construction navale ou à la construction métallique.

Caractéristiques du produit :

- Conception miniature pour une accessibilité optimale dans les espaces restreints
- 12 aiguilles en acier haute résistance s'adaptent aux surfaces irrégulières
- Nettoyage efficace des joints, des coins et des endroits difficiles à atteindre
- Mécanisme de déclenchement ergonomique et doux pour un travail confortable
- Vitesse de frappe élevée de 4.000 BPM pour une progression de travail rapide
- Idéal pour l'élimination de la rouille, de la peinture et de la saleté sur les surfaces métalliques



Spécifications techniques

| | |
|---|---------------------------------|
| Type | Détartreur à aiguilles (Scaler) |
| Vitesse de rotation (libre), RPM | 4.000 BPM |
| Course du piston, pouces (mm) | 0.236-0.275 (6-7 mm) |
| Longueur, pouce (mm) | 1.5 (318 mm) |
| Consommation d'air (régime libre), CFM (SCFM) [l/min] | 4.0 (11.19) [113 l/min] |
| Filetage du raccord d'air, pouces (NPT) | 1/4" (18) |
| Pays d'origine | CHN (Chine) |
| Niveau sonore, dB(A) pression | 90 |
| Puissance nominale continue, HP (kW) | - |
| Battements par minute, BPM | 4.000 |
| Niveau de vibration, m/s ² | 11.4 |
| Taille de tuyau recommandée, pouce (mm) | 3/8" (10 mm) |
| Numéro de pièce détachée | AT1212A-16 |
| Nombre d'aiguilles | 12 |
| Poids, lb (kg) | 2.64 lb (1.20 kg) |
| Diamètre de l'aiguille, pouces (mm) | 0.118" (3 mm) |