



FICHE TECHNIQUE

09/16 PI

09/16 PL3

Agrafeuse pneumatique

Facilitez vos travaux dans les endroits difficiles d'accès grâce à notre agrafeuse pneumatique équipée d'un bec de 50 mm de long, idéale pour atteindre les zones les plus exigües avec précision et efficacité !



L 218
142
H 205



0,85 kg



180



4 - 7 bars



✓



4 - 16 mm



9,00 mm



09 /16 PL3 | FICHE TECHNIQUE

Agrafeuse pneumatique

Code 101S7C16L



Description

Agrafeuse pneumatique à bec long de 50 mm. Fixation de tapisseries, sièges, fauteuils, divans décoration, ...



| | |
|--------------------------------|--|
| Dimensions (L/l/H) (mm) | 218 / 42 / 205 mm |
| Poids (kg) | 0.78 kg |
| Tir | Coup / coup |
| Capacité du chargeur | 180 |
| Type de projectiles | Agrafes V |
| Longueurs des projectiles (mm) | 4 - 16 mm |
| Diamètre des projectiles (mm) | 0.60 x 0.75 mm |
| Pression d'utilisation | 4 - 7 bars |
| Consommation d'air par coup | 0.37 l / coup |
| Matériau support | Bois |
| Code EAN | 3660601066217 |
| Livré avec | Carton. Disponible en version BOX en option. |

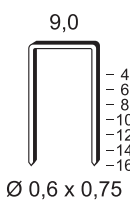
Projectiles

Agrafes V



4 - 16 mm

Ø 0,6 x 0,75 mm



Avantages

- Permet d'agrafer dans les endroits difficiles grâce à son bec de 50 mm
- Sécurité sur la gâchette
- Chargement facile
- Déflecteur orienté
- Poignée de confort en caoutchouc : prise en main antidérapante et réduction des vibrations et de la fatigue.
- Échappement arrière avec silencieux : évite que le lubrifiant tombe sur la surface de travail.
- Magasin à chargement par le bas : protège les pièces internes (maintenance réduite).

Niveau sonore

| | |
|-------------|--------------|
| $L_{WA,1s}$ | 89.02 dB (A) |
| $K_{WA,1s}$ | 2.5 |
| $L_{PA,1s}$ | 79.70 dB (A) |
| $K_{PA,1s}$ | 2.5 |

Valeur de vibration selon ISO 8662-11 inférieure à la limite à déclarer établie par ISO 12100-1/2