



FICHE TECHNIQUE

09/16 PC3

Agrafeuse pneumatique

Simplifiez la fixation d'étiquettes sur supports bois avec notre agrafeuse pneumatique équipée d'un contact à lamelle : la sécurité est enclenchée et l'agrafage s'effectue sans avoir besoin d'appuyer sur la gâchette, pour un gain de temps et une efficacité maximale !



L 218
l 42
H 167



0,95 kg



180



4 - 7 bars



4 - 16 mm



9,00 mm



09 /16 PC3 | FICHE TECHNIQUE

Agrafeuse pneumatique

Code 101S7C16C



Description

Agrafeuse pneumatique à contact lamelle. La mise en contact du bec avec la surface à agraffer déclenche le tir sans appuyer sur la gâchette. Idéale pour la fixation d'étiquettes sur support en bois.

Dimensions (L/l/H) (mm)	218 / 42 / 167 mm
Poids (kg)	0,95 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	3660601066286
Livré avec	Carton



Avantages

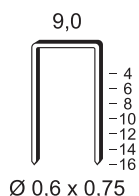
- > Contact à lamelle. Dès que la sécurité est enclenchée l'agrafage s'effectue
- > Chargement facile
- > Déflecteur orienté
- > Poignée de confort en caoutchouc : prise en main antidérapante et réduction des vibrations et de la fatigue.
- > Échappement arrière avec silencieux : évite que le lubrifiant tombe sur la surface de travail.
- > Magasin à chargement par le bas : protège les pièces internes (maintenance réduite).

Projectiles

Agrafes V

4 - 16 mm

Ø 0,6 x 0,75 mm



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

Autre version disponible

> code : 101S7C16CB - Livrée avec coffret Alsabox 1