



FICHE TECHNIQUE

10/16 PA

# 10/16 PA2

## Agrafeuse pneumatique

Optimisez votre productivité avec notre agrafeuse pneumatique automatique, dotée d'un intervalle réglable par molette pour un agrafage précis et adapté à vos besoins spécifiques !



L 218  
142  
H 157



0,78 kg



180



4 - 7 bars



✓



4 - 14 mm



10,00 mm



## 10 /16 PA2 | FICHE TECHNIQUE

Agrafeuse pneumatique

Code 101S1416A



### Description

Agrafeuse pneumatique automatique à intervalle réglable par molette. Idéale pour la tapisserie, sièges, fauteuils, divans décoration, film sous toiture, étiquetage...



Dimensions (L/l/H) (mm)	218 / 42 / 157 mm
Poids (kg)	0.78 kg
Tir	Automatique
Capacité du chargeur	180
Type de projectiles	Agrafes VF
Longueurs des projectiles (mm)	4 - 14 mm
Diamètre des projectiles (mm)	0.60 x 0.75 mm
Pression d'utilisation	4 - 7 bars
Consommation d'air par coup	0.36 l / coup
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601079286
Livré avec	Carton. Disponible en version BOX en option.

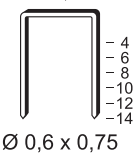
### Projectiles

#### Agrafes VF



4 - 14 mm

Ø 0,6 x 0,75 mm  
10,0



Ø 0,6 x 0,75

### Avantages

- Agrafage automatique à intervalle régulier, réglable par molette
- 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