



FICHE TECHNIQUE

# D-16 PS1

## Agrafeuse pneumatique

Grâce à sa sécurité intégrée au niveau du bec, l'agrafeuse pneumatique est parfaitement adaptée aux industries et aux ÉSAT, garantissant une utilisation fiable et sécurisée.



L 218  
l 43  
H 204



0,78 kg



110



4 - 7 bars



✓



6 - 16 mm



12,50 mm



## D-16 PS1 | FICHE TECHNIQUE

Agrafeuse pneumatique

Code 101S5016S

### Description

Agrafeuse pneumatique avec sécurité sur le bec. Idéale pour l'industrie et les ESATs

Dimensions (L/l/H) (mm)	218 / 43 / 204 mm
Poids (kg)	0,78 kg
Tir	Coup / coup
Capacité du chargeur	110
Type de projectiles	Agrafes D
Longueurs des projectiles (mm)	6 - 16 mm
Diamètre des projectiles (mm)	0,5 x 1,25 mm
Pression d'utilisation	4 - 7 bars
Consommation d'air	0,37 l
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601067702
Livré avec	Carton



### Avantages

- > Plus de sécurité qu'un appareil standard
- > 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).

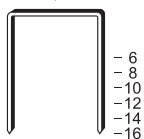
### Projectiles

#### Agrafes D

6 -16 mm

Ø 0,5 x 1,25 mm

12,50



Ø 0,5 x 1,25



### Niveau sonore

$L_{WA,1s}$	92,12 dB (A)
$K_{WA,1s}$	2,5
$L_{PA,1s}$	81.30 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 : 101S5016SB - Livrée avec coffret Alsabox 1