



FICHE TECHNIQUE

10/50 P2

Agrafeuse pneumatique

Maximisez votre productivité avec notre agrafeuse pneumatique, conçue pour fixer facilement emballages, caisses, isolations, parquets, poutres, couvertures, carcasses, estrades, chaises, enceintes, tables, cloisons et panneaux. Une solution tout-en-un, idéale pour tous vos projets !



L 360
l 178
H 272



1,94 kg



140



5 - 8 bars



✓



25 - 50 mm



10,80 mm



10/50 P2 | FICHE TECHNIQUE

Agrafeuse pneumatique

Code **12S851B1**

Description

Agrafeuse pneumatique, idéale pour la fixation d'emballages, caisses, isolations, parquets, poutres, couvertures, carcasses, estrades, chaises, enceintes, tables, cloisons, panneaux...

Dimensions (L/l/H) (mm)	360 / 78 / 272 mm
Poids (kg)	1,94 kg
Tir	Rafale
Capacité du chargeur	140
Type de projectiles	Agrafes L - Z
Longueurs des projectiles (mm)	25 - 50 mm
Diamètre des projectiles (mm)	1,35/1,40 x 1,60 mm
Pression d'utilisation	5 - 8 bars
Consommation d'air	1,51 l
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601041009
Livré avec	Carton



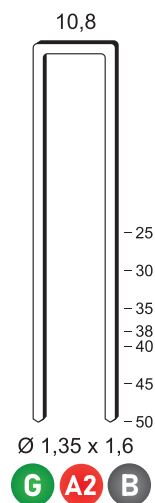
Avantages

- > Déflecteur orientable
- > Débrayage rapide du nez sans outil
- > Poignée de confort en caoutchouc : prise en main antidérapante et réduction des vibrations et de la fatigue
- > Possibilité de rajouter une rallonge pour travailler debout (en option)

Projectiles

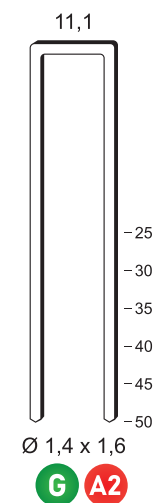
Agrafes L

25 - 50 mm
Ø 1,35 x 1,60



Agrafes Z

25 - 50 mm
Ø 1,40 x 1,60



Niveau sonore

Valeurs caractéristiques du bruit conformément à la norme	EN 12549+A1
Niveau de pression acoustique pondéré A au poste de travail	91,10 dB
Niveau de puissance acoustique pondéré A	94,2 dB
Niveau de pression acoustique instantanée de crête pondéré C au poste de travail	< 130 dB
Incertitude de mesure (standard)	2,5 dB
Valeur de vibration selon EN ISO 28927-13	2,63 m/s ²
Incertitude de mesure (standard)	1,31 m/s ²

Autre version disponible

> code : **12S851B1B** - Livrée avec coffret Alsabox 1

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.