



FICHE TECHNIQUE

F40/60 P1

Cloueur pneumatique pour fixation de sabots / connecteurs

Boostez votre productivité avec notre cloueur pneumatique : la solution idéale pour une fixation rapide et sécurisée des sabots et connecteurs métalliques !



L 352
h 108
H 366



2,55 kg



27



5 - 8 bars



40 - 60 mm



4,0 mm

F 40/60 P1 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique en bandes

Code 12A2260M



Description

Cloueur pneumatique en bandes pour pointes d'ancrage, destiné à la fixation de connecteurs de charpente.

Dimensions (L/l/H) (mm)	352 / 108 / 366 mm
Poids (kg)	2,55 kg
Tir	Coup par coup
Type de projectiles	Ancrage 25°
Capacité du chargeur	27 pointes
Longueurs des projectiles	40 à 60 mm
Diamètre des projectiles	4,0 mm
Pression d'utilisation	5-8 bars
Consommation d'air	1,73 l/coup
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601034520
Livré avec	Coffret. Disponible en version BOX en option.



Avantages

- > Déflecteur orientable
- > Livré en coffret

Niveau sonore

(Selon norme EN 12549+A1)

Niveau de pression acoustique pondéré A au poste de travail	96,2 dB
Niveau de puissance acoustique pondéré A	1040 dB
Niveau de pression acoustique instantanée de crête pondéré C au poste de travail	< 130 dB
Incertitude de mesure (standard)	2,5 dB

Niveau de vibrations

(Selon ISO 8662-11+A1)

Valeur de vibration	4,41 m/s ²
Incertitude de mesure (standard)	2,21 m/s ²

Projectiles

Ancrage 25°

40 à 60 mm mm
Ø 4,0 mm

