



FICHE TECHNIQUE

C 33/80 P1

Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux

Bardage, fabrication de palettes et de caisses / Revêtement de fermes, platelage, charpente, sousplancher.



L 341
l 132
H 364



3,80 kg



300



5 - 8 bars



45 - 80 mm



2,3 / 2,5 / 2,8
mm

C 33/80 P1 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique en rouleaux

Code 12C3383



Description

Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux, robuste, il est idéal pour des travaux répétitifs comme la fabrication de palettes.

Dimensions (L/l/H) (mm)	341 / 132 / 364 mm
Poids (kg)	3,80 kg
Tir	Rafale
Type de projectiles	Coils 23-25-28
Capacité du chargeur	300 pointes
Longueurs des projectiles	45 à 80 mm
Diamètre des projectiles	2,3 - 2,8 mm
Pression d'utilisation	5 - 8 bars
Consommation d'air	3,68 l
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601037507
Livré avec	Carton



Avantages

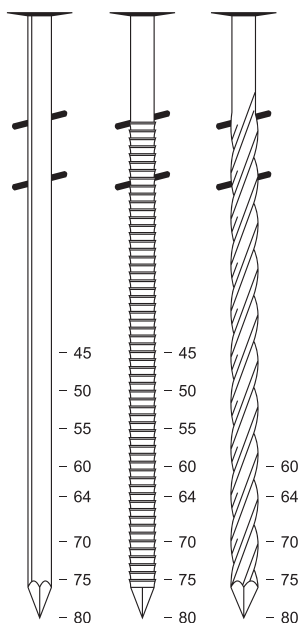
- > Appareil robuste
- > Simple d'utilisation

Projectiles

Coils 23-25-28

de 45 à 80 mm

Ø 2,3 - 2,8 mm



Autre version disponible

> code : 12C3383B - Livrée avec coffret Alsabox 2

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.