



FICHE TECHNIQUE

12.40

Automatisation

Optimisez vos lignes de production avec notre cloueur pneumatique, spécialement conçu pour être monté sur une table d'assemblage, avec embout de protection sur le nez et la possibilité d'intégrer une servo-commande pour une précision accrue.



L 226
I 150
H 223



1,15 kg



100



5 - 7 bars



0,34 l



15 - 40 mm



2,20 mm



12.40 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique

Code 1221200

Description

Cloueur pneumatique conçu pour être monté sur une table d'assemblage

Dimensions (L/l/H) (mm)	226 / 50 / 223 mm
Poids (kg)	1.15 kg
Tir	Coup par coup / rafale
Capacité du chargeur	100
Type de projectiles	Pointes J
Longueurs des projectiles (mm)	15 - 40 mm
Diamètre des projectiles (mm)	1.20 mm
Pression d'utilisation	5 - 7 bars
Consommation d'air par coup	0.34 l / coup
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601054764
Livré avec	Carton



Avantages

- > Possibilité de monter un servo-commande
- > Embout de protection sur le nez

Projectiles

Pointes J

15 - 40 mm

Ø 1,2

2,2

→ ←

→ ←

-15

-20

-25

-30

-32

-35

-40

Ø 1,2

