

# PISTOLETS À POINTES

PISTOLETS MANUELS ET PNEUMATIQUES POUR POINTES FLEXIBLES ET RIGIDES



Grande capacité de chargement

Fiable et durable

Léger

Ergonomique

## Type de matériau

Les pistolets peuvent être utilisés sur des moulures en bois, MDF et plastiques

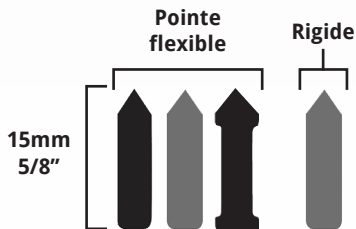


## CS15M

MANUEL



Artisan encadreur | Magasin industriel | Semi industriel | Industriel



Peut être utilisé avec  
Pointes flexibles 15mm  
Pointes flexibles en flèche 15mm  
& Pointes rigides 15mm



Puissance de tir ajustée par ressort pour correspondre à la densité du bois



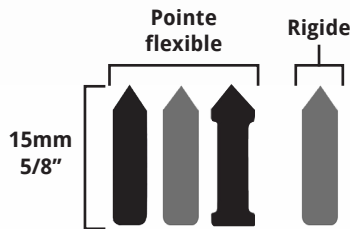
Léger et gâchette pleine prise pour un tir confortable des pointes

## CS 7.15

PNEUMATIQUE



Artisan encadreur | Magasin industriel | Semi industriel | Industriel



Peut être utilisé avec  
Pointes flexibles 15mm  
Pointes flexibles en flèche 15mm  
& Pointes rigides 15mm



Léger & ergonomique

Son corps très léger vous offre un maximum de confort d'utilisation



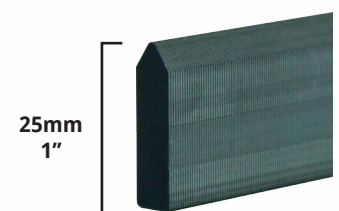
Glissement rapide et facile contre la feuillure grâce à une nouvelle tête (2 côtés ouverts)

## CS 7.25

PNEUMATIQUE



Artisan encadreur | Magasin industriel | Semi industriel | Industriel



Utilisez uniquement des pointes flexibles 25mm

Économique : 1 pointe flexible 25mm remplace 4 pointes flexibles 15mm. Idéal pour les grands cadres, miroirs ou cadres d'affiches



Léger & ergonomique

Son corps très léger vous offre un maximum de confort d'utilisation



Glissement rapide et facile contre la feuillure grâce à une nouvelle tête (2 côtés ouverts)

## CS15M

Type de pointes	Pression	Poids
Pointes flexibles ou Pointes flexibles en flèche 15mm Pointes Rigides15mm	Manuel	0.56 kg 1.23 lbs

## CS 7.15

Type of points	Pression d'air	Poids
Pointes flexibles ou Pointes flexibles en flèche 15mm Pointes Rigides15mm	4-7 bars (60-100 psi)	0.82 kg 1.8 lbs

## CS 7.25

Type of points	Pression d'air	Weight
Pointes flexibles 25mm	4-7 bars (60-100 psi)	0.82 kg 1.8 lbs