

# Tec Gun



## PISTOLET PROFESSIONNEL ERGONOMIQUE

- ✓ poignée ergonomique
- ✓ transfert de puissance élevé
- ✓ longue durée de vie

## Caractéristiques techniques

- Type de pistolet: cartouche.
- Matériau: métal/plastique.
- Diamètre maximal de la cartouche: 46,2mm.
- Longueur maximale de la cartouche: 216mm.
- Transmission de puissance: 18/1.
- Anti-goutte: oui.
- Contrôle de puissance: non.
- Adapté à l'utilisation de cartouches-boudins: cartouche.

## Emballage

Tec Gun pour cartouches 18/1

315200000

## Produit

### Caractéristiques

Le Tec Gun est utilisé pour appliquer la plupart des produits en cartouche, quel que soit la viscosité, et même pour les produits bi-composants, par son pas de 18 :1.

Le Tec Gun offre la possibilité de prédéterminer pour rendre la finition la plus propre possible.

Le Tec Gun est pourvu d'une tige en acier inoxydable avec crochet.

Le Tec Gun a une transmission de puissance renforcée.

Le Tec Gun est ergonomique à l'emploi grâce à son équilibre parfait et une crosse pivotante pour placer l'embout plus facilement dans le bon angle.

## Emploi

- Ouvrir la cartouche et fixer l'embout.
- Couper l'embout pour obtenir le débit désiré.
- Placer la cartouche dans le support (piston en arrière).
- La lèvre rouge sur le détendeur offre deux possibilités : en bas pour une pression continue en lâchant la gâchette, indiqué en utilisant des produits plus durs comme le X-Tack, et en haut pour un léger recul du piston en lâchant la gâchette pour limiter l'écoulement des produits plus fluides comme X-Seal.

