



# POLY MAX® PISTOLET POUR ÉCO POCHE

## PISTOLET PROFESSIONNEL POUR LA MISE EN ŒUVRE DES ÉCO POCHE



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Pistolet pour éco poches professionnel.

### DOMAINE D'APPLICATION

Pour la mise en œuvre de Poly Max® et d'autres types de colles et de mastics conditionnés dans des éco poches contenant jusqu'à 600 ml. Moyennant quelques petites adaptations, le pistolet peut convenir pour la mise en œuvre de colles et de mastics en cartouches.

### PROPRIÉTÉS

- Système durable
- Système direct-stop
- Système anti-goutte
- Ligne de visibilité pratique sur la partie supérieure
- Berceau pivotant à 360 degrés
- Dosage exact
- Crochet de peintre

### LABELS DE QUALITÉ & STANDARDS

#### Certificats



TÜV: Approuvé et certifié par le TÜV Rheinland sur la résistance au cisaillement, la résistance à la traction, l'élasticité et l'adhérence à différents matériaux. Certificat TÜV 43168.

### MISE EN ŒUVRE

#### Mode d'emploi:

1. Dévissez la bague de fermeture de l'avant du pistolet pour éco poches.
2. Clipsez la canule High Tack V-nozzle dans la bague de fermeture.
3. Enfoncez le système Direct-stop et tirez le piston métallique vers l'arrière.
4. Placez l'éco poche dans le pistolet pour éco poches.
5. Ouvrez l'éco poche en la découpant juste derrière le plomb de fermeture à l'aide d'une pince, par exemple.
6. Revisser la bague de fermeture sur le pistolet pour éco poches.
7. Enfoncez de nouveau le système Direct-stop et poussez le piston contre l'éco poche.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.