

PISTOLETS

FONCTIONNALITE

Pistolet pour cartouche à mastic (310, 280 et 100 ml) (Dimensions maximales approximatives de la cartouche - diamètre 50 mm et longueur 215 mm) :

- pistolet de base
- pistolet métal à berceau
- pistolet à berceau couleur alu
- pistolet squelette
- pistolet qualité pro
- pistolet à démultiplication MK

et deux spéciaux pour les applications sanitaires :

- pistolet stop-gouttes PRO
- pistolet stop-gouttes GP

Caractéristiques techniques

| Spécifications | Caractéristiques |
|----------------------|--|
| Fonctionnement | Par friction |
| Type | Berceau : <ul style="list-style-type: none"> - pistolet de base - pistolet métal à berceau - pistolet à berceau couleur alu - pistolet qualité pro - pistolet à démultiplication MK - pistolet stop-gouttes GP Squelette : <ul style="list-style-type: none"> - pistolet squelette - pistolet stop-gouttes PRO |
| Matériau | Métal sauf le pistolet stop-gouttes GP en plastique |
| Système stop-gouttes | Sur les pistolets stop-gouttes PRO et GP : évite la coulure du produit quand on relâche la poignée |
| Déblocage de la tige | En maintenant enfoncé la languette à l'arrière du pistolet : <ul style="list-style-type: none"> - pistolet de base - pistolet métal à berceau - pistolet à berceau couleur alu - pistolet qualité pro - pistolet stop-gouttes GP En repoussant la poignée : <ul style="list-style-type: none"> - pistolet à démultiplication MK Aucun système de blocage : <ul style="list-style-type: none"> - pistolet squelette - pistolet stop-gouttes PRO |
| Particularités | Le pistolet stop-gouttes PRO est muni d'un découpe et d'un débouche canule |

Guide de choix en fonction de l'usage et du mastic :

| | Usage occasionnel | Usage fréquent | Usage intensif |
|---|--|--|--|
| Mastic peu visqueux type acrylique | Pistolet de base | Pistolet de base Pistolet métal à berceau Pistolet à berceau couleur alu Pistolet squelette | Pistolet qualité pro Pistolet à démultiplication MK |
| Mastic moyennement visqueux type silicone | Pistolet métal à berceau Pistolet à berceau couleur alu Pistolet squelette | Pistolet métal à berceau Pistolet à berceau couleur alu Pistolet squelette | Pistolet qualité pro Pistolet à démultiplication MK |
| Mastic sanitaire | Pistolets stop-gouttes | Pistolets stop-gouttes | Pistolets stop-gouttes |
| Mastic visqueux type polyuréthane | Pistolet métal à berceau Pistolet à berceau couleur alu Pistolet squelette | Pistolet qualité pro Pistolet à démultiplication MK | Pistolet qualité pro Pistolet à démultiplication MK |

Mise en œuvre

- Tirer la tige vers l'arrière (voir système de déblocage de la tige dans le tableau des caractéristiques).
- Introduire la cartouche ouverte dans le pistolet.
- Repousser la tige au maximum.
- Appuyer sur la poignée.
- Faire l'opération inverse pour retirer la cartouche.

Stockage

A l'abri de l'humidité et à 20°C, la durée de vie du produit est de 10 ans.

Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous recommandons aux utilisateurs d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier avant toute mise en œuvre, que vous êtes en possession de la dernière version.

La Fiche de données de sécurité disponible par Internet sur www.quickfds.com