

FICHE TECHNIQUE

Pistolet à mousse en téflon



Description du produit

Le pistolet de montage autonettoyant est une façon révolutionnaire d'utiliser des outils pour distribuer de la mousse de montage de manière rapide, efficace et pratique. Indispensable pour l'étanchéité, la pose de fenêtres et de portes, le comblement des vides dans l'isolation des cloisons ou l'isolation des murs et des toits ainsi que le collage. La conception de la buse signifie qu'il n'est pas nécessaire de la nettoyer après utilisation. La construction en aluminium garantit que le pistolet est résistant à la corrosion et aux dommages mécaniques, ce qui lui confère une lonque durée de vie. La structure et tous les principaux composants du pistolet sont recouverts de Téflon. Cela empêche la mousse d'y adhérer, ce qui garantit une utilisation confortable et un fonctionnement sans problème pendant longtemps. Grâce à son poids léger et à sa poignée ergonomique avec revêtement en caoutchouc, il offre confort et sécurité d'utilisation, ce qui se traduit par une moindre fatigue des mains en cas d'effort prolongé et par une plus grande précision dans le travail. Grâce à son mécanisme d'application précis et aux matériaux de première qualité, le pistolet assure une application uniforme et précise de la mousse pour d'excellents résultats. La précision de fabrication influe sur l'étanchéité du système et l'absence de fuites. La buse nickelée empêche la mousse d'y adhérer et garantit un fonctionnement sans problème pour une performance durable de l'outil. Le pistolet peut être utilisé pour appliquer de la mousse et de la mousse d'assemblage PU, PUR. Le pistolet à mousse avec fonction « no clean » est une solution technique innovante qui rehausse les normes de commodité et d'efficacité. Grâce à sa conception avancée et à ses matériaux de haute qualité, il constitue un excellent choix pour les professionnels et les amateurs qui attachent de l'importance à la qualité et au confort.

Caractéristiques

Fonctionnalité - pas de nettoyage nécessaire (no clean) ; matériau de structure - aluminium ; matériau de la buse - laiton nickelé.

Données techniques

HÖDERT			
HT4R426	5902801474101	1	20

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin,

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:

PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортер:

- HR GTV Croatia d o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska Distributor:
- ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
- CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879. 720 00 Ostrava Hrabová