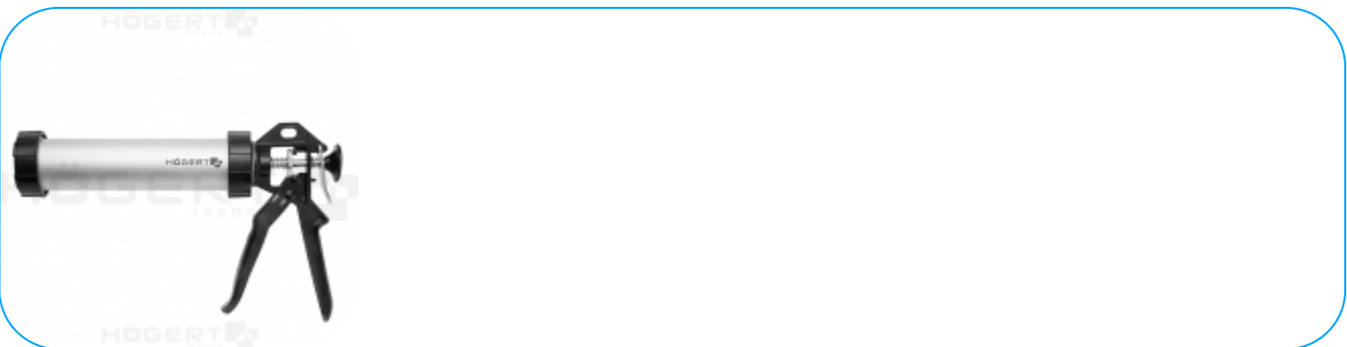


Presse-tube 600 ml



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. Grâce à la conception de la buse, l'appareil ne nécessite pas de nettoyage après utilisation. La construction en aluminium garantit que le pistolet est résistant à la corrosion et aux dommages mécaniques pour une longue 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 revêtue de téflon 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 d'assemblage PU et PUR et des colles en mousse. 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 - auto-nettoyage (no clean) ; matériau de structure - aluminium, recouvert de téflon ; matériau de la buse - laiton recouvert de téflon.

Données techniques

			
HT4R410	5902801474071	1	20

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

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

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