

PISTOLETS POUR MOUSSES EXPANSIVES

PISTOLETS MANUELS



AA230



Pistolet Mousse Standard

Code article : **AA230391799**

Aérosols 500, 750 & 880 ml

Usage **occasionnel**

Libération manuelle de la pression

Idéal pour les petits projets.

Grip standard

Revêtement standard



AA250



Pistolet Mousse Pro

Code article : **AA250303747**

Aérosols 500, 750 & 880 ml

Usage **régulier**

Libération manuelle de la pression

Pour un usage fréquent. Grand confort d'utilisation.

+ PRODUIT

Également disponible en conditionnement Libre-Service (distribution) : Réf. AA250345882

Grip standard

Revêtement PTFE



AA270



Pistolet Mousse Ultra

Code article : **AA270342226**

Aérosols 500, 750 & 880 ml

Usage **intensif**

Libération manuelle de la pression

Pour un usage quotidien. Poignée ergonomique. Nettoyage et entretien facile.

Soft Grip

Revêtement PTFE

Cartouches, Sachets & Aérosols



- illbruck propose une gamme complète de pistolets pour cartouches de mastics-colles & aérosols de mousses expansives.
- **Véritable alternative économique** à la cartouche, le format sachet est accueilli par la plupart des pistolets.

Puissance, vitesse & usages



- Le ratio désigne le rapport entre la vitesse de poussée du piston et la pression exercée sur la poignée.
- La force de poussée exprimée en kN se doit d'être d'au moins 3,5 kN pour les mastics et colles à forte viscosité.

Manuel, pneumatique et électrique



Ces 3 modes de fonctionnement sont à choisir selon le confort d'utilisation recherché, la fréquence d'utilisation et la nature des produits utilisés.

Entretien & durabilité

Un entretien des pistolets assure leur longévité. Le nettoyage des pistolets à mousses expansives avec des produits appropriés est, lui, indispensable :



AA290 - 500 ml (AA290325717)

Nettoyant mousse expansive

Pour le nettoyage intérieur des pistolets et leurs adaptateurs. Permet l'élimination de la mousse expansive non durcie.



AA291 - 200 ml (AA291325241)

Spray d'entretien

Pour la protection du filetage et de la buse du pistolet après pulvérisation évitant l'adhérence de la mousse.



AA292 - 100 tissus (AA292334834)

Tissu de nettoyage

Pour le nettoyage des mains et des surfaces lisses, afin d'éliminer les résidus de graisses et poussières. Nettoie et protège sans eau.



Tremco CPG France SAS
Valparc - Oberhausbergen
12, rue du Parc - CS 73003
67033 Strasbourg Cedex 2, France

T. +33 9 71 00 80 00
info-fr@cpg-europe.com
www.cpg-europe.com

PISTOLETS D'APPLICATION POUR MASTICS-COLLES & MOUSSES EXPANSIVES

Pistolets :

- Manuels
- Pneumatiques
- Électriques

PISTOLETS POUR MASTICS ET COLLES

PISTOLETS MANUELS

Pour cartouches



AA833



Pistolet Standard cch 310

Code article : **AA833325112**

Poussée = **1,5 kN** | Ratio = **7:1**

Cartouches de 310 ml

Usage **occasionnel**

Libération manuelle de la pression

Idéal pour les petits projets ou chantiers non réguliers.

Grip standard

Poignée en aluminium revêtement époxy

Corps en acier revêtement époxy



AA853



Pistolet Pro cch 310

Code article : **AA853342801**

Poussée = **2,5 kN** | Ratio = **12:1**

Cartouches de 310 ml

Usage **régulier**

Libération manuelle de la pression

Bon ratio de poussée. Conseillé pour l'application quotidienne de plusieurs mètres linéaires.

Soft Grip

Poignée en aluminium revêtement époxy

Corps en acier revêtement époxy



AA873



Pistolet Ultra cch 310

Code article : **AA873335375**

Poussée = **4,5 kN** | Ratio = **25:1**

Cartouches de 310 ml

Usage **intensif**

Libération manuelle de la pression

Conçu pour l'extrusion de produits à haute viscosité du type colle High Tack SP350.

+ PRODUIT

Sa poussée élevée de 4,5 kN est idéale pour les produits à forte viscosité.

Soft Grip

Poignée en aluminium revêtement époxy

Corps en acier revêtement époxy

PISTOLETS ÉLECTRIQUES



AA813



Pistolet BatteryFlow cch 310 - 10,8 V

Code article : **AA813342213**

Poussée = **2,5 kN**

Usage **régulier**

Cartouches 310 ml

Libération automatique de la pression

Pour un usage professionnel. Assure une application homogène de produits de toutes viscosités. Facilite le traitement des joints de grande longueur.

+ PRODUIT

Fourni avec une valise de transport contenant 2 batteries et un chargeur. Temps de charge < 30 min.

Soft Grip

Poignée en ABS

Corps en aluminium anodisé



AA914



Pistolet BatteryFlow sch 400 Combi - 10,8 V

Code article : **AA914342214**

Poussée = **2,5 kN**

Usage **régulier**

Sachets 400 ml & Cartouches 310 ml

Libération automatique de la pression

Pour un usage professionnel. Assure une application homogène de produits de toutes viscosités. Facilite le traitement des joints de grande longueur.

+ PRODUIT

Fourni avec une valise de transport contenant 2 batteries et un chargeur. Temps de charge < 30 min.

Soft Grip

Poignée en ABS

Corps en aluminium anodisé



AA916



Pistolet BatteryFlow sch 600 Combi - 10,8 V

Code article : **AA916398339**

Poussée = **2,5 kN**

Usage **régulier**

Sachets 400 et 600 ml & Cartouches 310 ml

Libération automatique de la pression

Pour un usage professionnel. Assure une application homogène de produits de toutes viscosités. Facilite le traitement des joints de grande longueur.

+ PRODUIT

Fourni avec une valise de transport contenant 2 batteries et un chargeur. Temps de charge < 30 min.

Soft Grip

Poignée en ABS

Corps en aluminium anodisé

Pour sachets



AA934



Pistolet Standard sch 400

Code article : **AA934398033**

Poussée = **1,5 kN** | Ratio = **10:1**

Sachets 400 ml

Usage **occasionnel**

Libération manuelle de la pression

Idéal pour les petits projets ou chantiers non réguliers. Pour sachets format standard.

Grip standard

Poignée en nylon renforcé

Corps en ABS



AA936



Pistolet Standard sch 600

Code article : **AA936342804**

Poussée = **1,5 kN** | Ratio = **10:1**

Sachets 400 et 600 ml

Usage **occasionnel**

Libération manuelle de la pression

Idéal pour les petits projets ou chantiers non réguliers. Pour sachets grand format.

Grip standard

Poignée en nylon renforcé

Corps en ABS



AA954



Pistolet Pro sch 400 Combi

Code article : **AA954342802**

Poussée = **2,5 kN** | Ratio = **12:1**

Sachets 400 ml & Cartouches 310 ml

Usage **régulier**

Libération manuelle de la pression

Adapté pour cartouches & sachets (format standard). Conseillé pour les chantiers réguliers. Recommandé pour l'utilisation de mastics, colles hybrides, silicones & acryliques.

Soft Grip

Poignée en aluminium revêtement époxy

Corps en acier revêtement époxy

PISTOLETS PNEUMATIQUES



AA823



Pistolet AirFlow cch 310

Code article : **AA823335480**

Poussée = **1,5 kN**

Usage **régulier**

Cartouches 310 ml

Libération automatique de la pression

Conçu pour l'application simple et confortable de mastics & colles de viscosité faible à moyenne. Pour une utilisation professionnelle dans les processus de fabrication industrielle.

Grip standard

Poignée en ABS

Corps en aluminium anodisé



AA924



Pistolet AirFlow sch 400

Code article : **AA924335481**

Poussée = **1,5 kN**

Usage **régulier**

Sachets de 400 ml

Libération automatique de la pression

Conçu pour l'application simple et confortable de mastics & colles de viscosité faible à moyenne. Pour une utilisation professionnelle dans les processus de fabrication industrielle.

Grip standard

Poignée en ABS

Corps en aluminium anodisé



AA926



Pistolet AirFlow sch 600 Combi

Code article : **AA926335482**

Poussée = **1,5 kN**

Usage **régulier**

Sachets 400 et 600 ml & Cartouches 310 ml

Libération automatique de la pression

Conçu pour l'application simple et confortable de mastics & colles de viscosité faible à moyenne. Idéal pour une utilisation en atelier.

+ PRODUIT

Compatible avec conditionnement cartouches ou sachets (tous formats).

Grip standard

Poignée en ABS

Corps en aluminium anodisé

AA925

Pistolet J

Code article

Poussée =

Usage **rég**

Sachets 4

Libération

Conçu pou
pulvérisat

+ PRODU

Indispens
liquides d

Grip standa

Poignée e

Corps en a

Pour cartouches & sachets



AA974



Pistolet Ultra sch 400 Combi

Code article : **AA974342212**

Poussée = **4,5 kN** | Ratio = **25:1**

Sachets 400 ml & Cartouches 310 ml

Usage **intensif**

Libération manuelle de la pression

Adapté pour cartouches & sachets (format standard). Conseillé pour les chantiers réguliers. Recommandé pour l'application de colles hybrides et polyuréthanes.

+ PRODUIT

Idéal pour produits de haute viscosité (du type colle High Tack SP350)

Soft Grip

Poignée en aluminium revêtement époxy

Corps en aluminium anodisé



AA956



Pistolet Pro sch 600 Combi

Code article : **AA956342803**

Poussée = **2,5 kN** | Ratio = **12:1**

Sachets 400 et 600 ml & Cartouches 310 ml

Usage **régulier**

Libération manuelle de la pression

Adapté pour cartouches & sachets (tous formats). Conseillé pour les chantiers réguliers. Recommandé pour l'utilisation de mastics, colles hybrides, silicones & acryliques.

Soft Grip

Poignée aluminium revêtement époxy

Corps en aluminium anodisé



AA976



Pistolet Ultra sch 600 Combi

Code article : **AA976329243**

Poussée = **4,5 kN** | Ratio = **25:1**

Sachets 400 et 600 ml & Cartouches 310 ml

Usage **intensif**

Libération manuelle de la pression

Adapté pour cartouches & sachets (tous formats). Conseillé pour les chantiers réguliers. Recommandé pour l'application de colles hybrides et polyuréthanes.

+ PRODUIT

Idéal pour produits de haute viscosité (du type colle High Tack SP350)

Soft Grip

Poignée en aluminium revêtement époxy

Corps en aluminium anodisé

Pour cartouches bi-composants



Pistolet Flow sch 600 Combi

Code article : **AA925340675**

Poussée = **1,5 kN**

Usage **régulier**

Sachets 400 et 600 ml & Cartouches 310 ml

Libération automatique de la pression

Adapté pour l'extrusion en cordon ou en atelier ou en chantier.

+ PRODUIT

Idéal pour toutes membranes (du type SP925)

Grip standard

Poignée en ABS

Corps en aluminium anodisé



AA881



Pistolet manuel pour cartouches bi-composants PRO Combi

Code article : **AA881502374**

Poussée = **3,5 kN** | Ratio = **18:1**

Cartouches 2 x 200 ml & 2 x 310 ml

Usage **occasionnel**

Libération manuelle de la pression

Indispensable pour l'application de produits bi-composants du type colle PU038.

Grip standard

Poignée en acier revêtement aluminium

Corps en acier revêtement époxy



AA821



Pistolet pneumatique pour cartouches bi-composants Combi

Code article : **AA821340864**

Poussée = **1,5 kN**

Cartouches 2 x 200 ml & 2 x 310 ml

Usage **régulier**

Libération automatique de la pression

Indispensable pour l'application industrielle (en atelier) de produits bi-composants du type colle PU038.

+ PRODUIT

Conçu pour un usage fréquent.

Grip standard

Poignée en nylon renforcé

Corps en acier revêtement époxy