



# GUIDE PRODUIT PISTOLETS MANUELS

Des pistolets manuels de haute qualité pour chaque utilisation



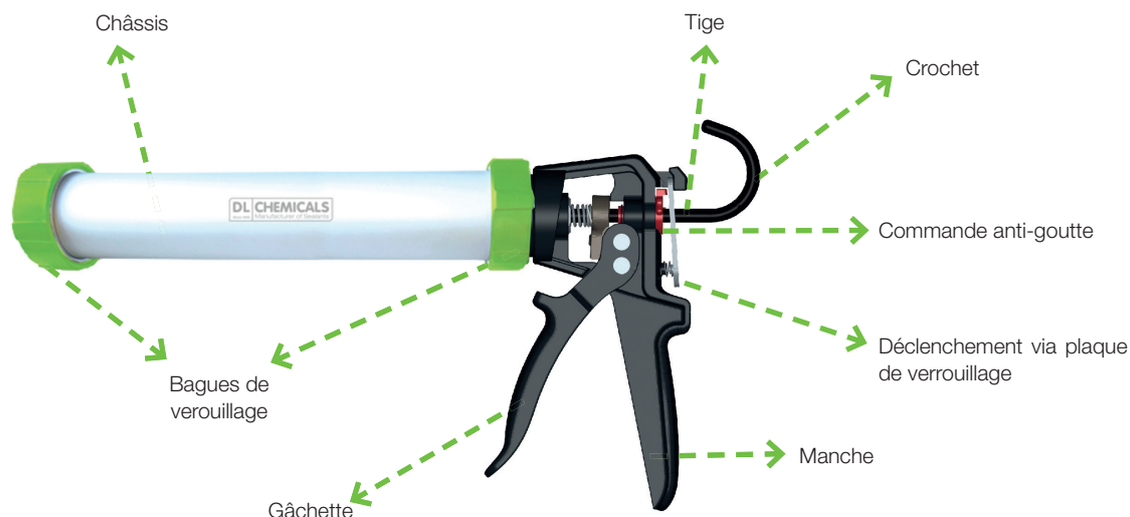
## Pistolets de haute qualité pour chaque utilisation

DL Chemicals propose une large gamme de pistolets manuels pour l'artisan professionnel et le bricoleur passionné. Ce guide de produits informatif vous aidera à choisir le pistolet manuel approprié pour tout projet. Chaque pistolet manuel est disponible individuellement ou en boîte.

### TABLEAU SYNOPTIQUE

			Contenu approprié				Opération					Emballage			
			Emballage	Mastics à viscosité légère	Mastics à viscosité moyenne	Mastics rigides	Châssis rotatif à 360°	Régulateur double puissance	Commande anti-goutte	Piston à dégageage rapide	Déclenchement	Transmission	Poids (par pièce)	Numéro d'article (par pièce)	Pièces par boîte
Utilisation intensive et à long terme	Pistolet manuel														
	Double Puissance			✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	au moyen d'une plaque de verrouillage	12:1 18:1	800 g	106333	6
	Universel			✓	✓	-	✓	-	✓	-		12:1	765 g	103733	12
	Pro 2000			✓	✓	✓	-	-	-	-		18:1	600 g	106335	20
	Alu Combi			✓	✓	-	✓	-	✓	✓		12:1	840 g	101401	12
	Alu Emballages en poches			✓	✓	-	✓	-	✓	-		12:1	915 g	101397	12
Powerflow Cox Plastic Combi			✓	✓	-	✓	-	✓	-	12:1		740 g	101402	10	
Utilisation très intensive	MK H40+			✓	✓	✓	✓	-	-	-	intégré à la gâchette	18:1	880 g	101398	1
	MK H14			✓	✓	-	✓	-	-	-		12:1	790 g	101399	18
Utilisation standard	Professionel			✓	✓	-	✓	-	-	-	au moyen d'une plaque de verrouillage	12:1	650 g	101410	12
	Squelette			✓	-	-	-	-	-	-		7:1	355 g	101392	25
	WT250 Alu Combi			✓	✓	-	✓	-	-	-		12:1	800 g	101409	25
	WT250 Alu Emballages en poches			✓	✓	-	✓	-	-	-		12:1	950 g	101411	20
	2C			-	✓	✓	-	-	-	-	26:1	1450 g	105361	10	

## COMPOSANTS



## CONTENU APPROPRIÉ

### Type d'emballage avec contenu maximal



Cartouche  
310 ml



Poche  
400 ml



Poche  
600 ml



Cartouche à 2 composants  
2 x 200 ml (rapport de mélange 1:1)

### Type de produit

Mastics à viscosité légère	Mastics à viscosité moyenne	Mastics rigides
Parasilico Paracryl Detaflex 	Parabond Paracol 	Parabond (colles high tack comme Parabond 700, 800...) Parachim Paracol 2C PU 

## OPÉRATION



### Déclenchement

Le déclenchement consiste à relâcher la tige après l'activation de la gâchette. La pression exercée par la tige sur le mastic est ainsi relâchée, ce qui arrête l'extrusion et permet de tirer la tige en arrière pour retirer l'emballage du châssis.

- Généralement activé au moyen d'une **plaque de verrouillage** à l'arrière du pistolet.
- Pour le **déclenchement par la gâchette**, ce système d'arrêt est activé en poussant la gâchette vers l'avant avec les doigts. Le pistolet manuel est ainsi **plus facile à utiliser d'une seule main**.



### Transmission

La transmission ou le rapport de poussée est la force mécanique transférée de la gâchette à la tige. Cette force pousse le produit hors de l'emballage. Un rapport de poussée élevé donne **plus de puissance**, un rapport de poussée faible donne **plus de vitesse**. Par exemple, la force avec laquelle le mastic est extrudé est deux fois moins importante avec un pistolet ayant un rapport de poussée de 18:1 qu'avec un pistolet ayant un rapport de poussée de 12:1.



### Régulateur double puissance

Bouton d'utilisation pratique permettant de **passer facilement et rapidement** du rapport de poussée 12:1 pour les produits légers à 18:1 pour les produits durs. Appuyez et tournez le régulateur pour obtenir le rapport de poussée souhaité.

LIGHT HEAVY

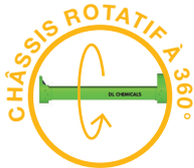


MASTICS, ADHÉSIFS FLUIDES

LIGHT HEAVY



ADHÉSIFS RIGIDES, ANCRAGES CHIMIQUES



### Châssis rotatif à 360°

Le châssis rotatif à 360° est un châssis qui tourne à 360° autour de son axe, ce qui permet de maintenir facilement la buse dans la position souhaitée sans avoir à faire tourner le pistolet manuel lui-même. Un châssis rotatif augmente la **facilité d'utilisation**.



### Commande anti-goutte

Bouton d'utilisation pratique permettant d'autoriser ou d'empêcher facilement la sortie du mastic de la buse après avoir relâché la gâchette. En autorisant la goutte, l'utilisateur peut **travailler plus rapidement** dans les applications continues et le rainurage continu. En évitant la goutte, il y a **moins de perte de produit et moins de risque de salissure**.



POUR APPLICATIONS PRÉCISES

Gaspillez moins !



POUR APPLICATIONS CONTINUES

Gagnez du temps !



### Piston pour emballages en poche

Un accessoire qui se fixe à l'extrémité de la tige à l'aide d'un écrou et qui est nécessaire pour vider les emballages en poche. En cas d'utilisation de cartouches dans un pistolet d'étanchéité combiné, cette fixation doit être retirée à l'aide d'une clé.



### Piston à dégage rapide

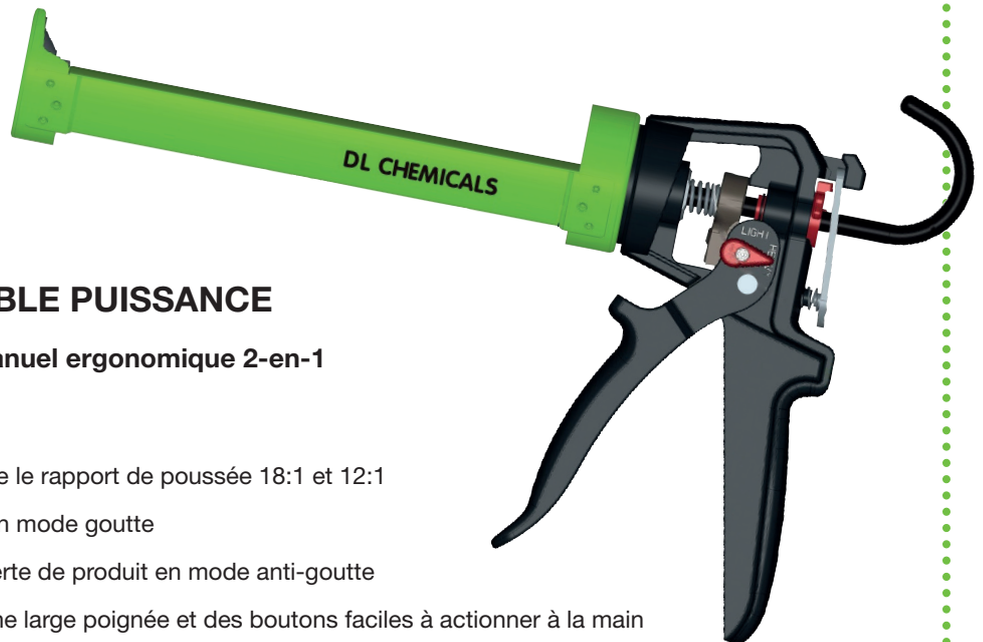
Un piston pour emballages en poche qui peut être fixé à la tige sans clé. Cela augmente la **facilité d'utilisation** et permet de passer d'une cartouche à l'emballage en poche **plus rapidement et sans outils** lors de l'utilisation d'un pistolet manuel combi.

## UTILISATION INTENSIVE ET À LONG TERME

Une sélection de modèles très résistants à l'usure et ergonomiques, idéaux pour le travail précis.

NOUVEAU

# DOUBLE PUISSANCE



## DOUBLE PUISSANCE

Pistolet manuel ergonomique 2-en-1

- ✓ Passage rapide et facile entre le rapport de poussée 18:1 et 12:1
- ✓ L'étanchéité rapide et lisse en mode goutte
- ✓ Travail propre et moins de perte de produit en mode anti-goutte
- ✓ Design ergonomique avec une large poignée et des boutons faciles à actionner à la main
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis métallique rotatif à 360°
- ✓ Longue durée de vie
- ✓ Pas de lubrification des pièces nécessaire

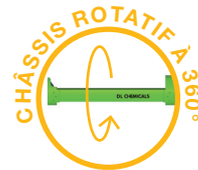


Passer facilement d'une transmission faible à une transmission élevée

## UNIVERSEL

### Pistolet manuel ergonomique professionnel

- ✓ L'étanchéité rapide et lisse en mode goutte
- ✓ Travail propre et moins de perte de produit en mode anti-goutte
- ✓ Avec poignée ergonomique
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis métallique rotatif à 360°
- ✓ Longue durée de vie
- ✓ Pas de lubrification des pièces nécessaire



## NOUVEAU

## PRO 2000

### Pistolet manuel léger professionnel très robuste

- ✓ Idéal pour les produits d'étanchéité moyennement visqueux et rigides et les ancrages chimiques en cartouches
- ✓ Utilisation facile d'une seule main grâce au déclencheur intégré à la gâchette
- ✓ Léger grâce aux pièces en plastique
- ✓ Excellente protection de l'emballage du mastic par le châssis fermé
- ✓ Avec poignée ergonomique
- ✓ Longue durée de vie
- ✓ Pas de lubrification des pièces nécessaire



## POWERFLOW COX PLASTIC COMBI

### Pistolet manuel léger combinaison

- ✓ L'emballage reste visible à travers le châssis transparent
- ✓ Pour les cartouches et les petits emballages en poches
- ✓ L'étanchéité rapide et lisse en mode goutte
- ✓ Travail propre et moins de perte de produit en mode anti-goutte
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis rotatif à 360°
- ✓ Léger grâce aux pièces en plastique



## ALU COMBI

### Pistolet manuel ergonomique combination



- ✓ Excellente protection de l'emballage du mastic par le châssis fermé en aluminium
- ✓ Pour les cartouches et les petites poches
- ✓ Changement rapide entre cartouche et poche sans clé
- ✓ L'étanchéité rapide et lisse en mode goutte
- ✓ Travail propre et moins de perte de produit en mode anti-goutte
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis métallique rotatif à 360°
- ✓ Avec des bagues de verouillage métallique durables
- ✓ Avec poignée ergonomique
- ✓ Longue durée de vie
- ✓ Pas de lubrification des pièces nécessaire



## ALU EMBALLAGES EN POCHE

### Pistolet manuel ergonomique



- ✓ Pour les emballages en poche jusqu'à 600 ml
- ✓ Excellente protection de l'emballage du mastic par le châssis fermé en aluminium
- ✓ L'étanchéité rapide et lisse en mode goutte
- ✓ Travail propre et moins de perte de produit en mode anti-goutte
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis métallique rotatif à 360°
- ✓ Avec des bagues de verouillage métallique durables
- ✓ Avec poignée ergonomique
- ✓ Longue durée de vie
- ✓ Pas de lubrification des pièces nécessaire



## UTILISATION STANDARD

Ces modèles d'entrée de gamme économiques sont idéaux pour l'application de mastics de joints et d'adhésifs à viscosité moyenne à une fréquence d'utilisation standard.

### WT250 ALU COMBI

Pistolet manuel combination

- ✓ Pour les cartouches et les petites poches
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis métallique rotatif à 360°
- ✓ Excellente protection de l'emballage du mastic par le châssis fermé en aluminium



### WT250 ALU EMBALLAGES EN POCHE

Pistolet manuel

- ✓ Pour les emballages en poche jusqu'à 600 ml
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis métallique rotatif à 360°
- ✓ Excellente protection de l'emballage du mastic par le châssis fermé en aluminium



### PISTOLETS LÉGERS



#### PROFESSIONNEL

Pistolet manuel léger

- ✓ Facile à manipuler grâce à son faible poids
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis métallique rotatif à 360°



#### SQUELETTE

Pistolet squelette très léger

- ✓ Idéal pour les petits travaux
- ✓ Convient aux mastics à faible viscosité
- ✓ Travail propre et moins de perte de produit parce que anti-goutte par défaut

### CHOIX BUDGÉTAIRE



**2C**

#### Pistolet à 2 composants

- ✓ Pour cartouches côte à côte 2x200ml avec rapport de mélange 1:1
- ✓ Châssis robuste en acier
- ✓ Poids léger dans la catégorie des pistolets à 2 composants
- ✓ Avec vis de réglage pour corriger le dégagement de la gâchette

TRANSMISSION  
**26:1**



## UTILISATION TRÈS INTENSIVE

Ces modèles robustes et très résistants à l'usure peuvent prendre un coup et se sentir complètement à l'aise sur les chantiers de construction et les ateliers.

### MK H40+

#### Pistolet manuel ouvert très robuste

- ✓ Idéal pour les produits d'étanchéité moyennement visqueux et rigides et les ancrages chimiques
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis métallique rotatif à 360°
- ✓ Avec poignée ergonomique
- ✓ Utilisation facile d'une seule main grâce au déclencheur intégré à la gâchette
- ✓ Longue durée de vie
- ✓ Haute fiabilité
- ✓ Pas de lubrification des pièces nécessaire



### MK H14

#### Pistolet manuel ouvert très robuste ergonomique

- ✓ Convient aux mastics à viscosité légère et moyennement visqueux
- ✓ Facilité d'utilisation accrue grâce au châssis métallique rotatif à 360°
- ✓ Utilisation facile d'une seule main grâce au déclencheur intégré à la gâchette
- ✓ Avec poignée ergonomique en nylon renforcé
- ✓ Longue durée de vie
- ✓ Haute fiabilité



[www.dl-chem.com](http://www.dl-chem.com)

Découvrez tous nos produits et accessoires en ligne!



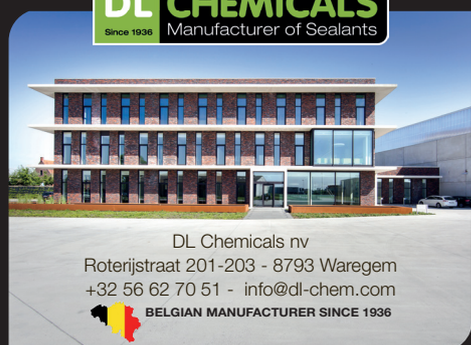
Piston

Adaptateur

Buses

Produits d'outillage

**DL CHEMICALS**  
Since 1936 Manufacturer of Sealants



DL Chemicals nv  
Roterijstraat 201-203 - 8793 Waregem  
+32 56 62 70 51 - [info@dl-chem.com](mailto:info@dl-chem.com)



BELGIAN MANUFACTURER SINCE 1936