

Kit pistolet pneumatique grande capacité

De poids léger, le nouveau pistolet pneumatique grande capacité KAV2 est très efficace et robuste et peut effectuer de lourdes tâches. Compact et confortable à l'utilisation il peut atteindre les endroits les plus inaccessibles.

Il peut être utilisé pour aspirer la plupart des débris, y compris verre, chips de métal, débris plastiques.

Catégorie ATEX 3

Le corps en aluminium est mis à la masse par le biais du tuyau d'air qui doit être lui-même mis à la masse par vos soins pour éviter tout problème d'électricité statique. Consommation d'air comprise entre 226m³ par minute sous 4 bar à 283m³ par minute sous 8 bar.

Comprend :

- Pistolet pneumatique avec sac intégré
- Canne d'aspiration diamètre 32mm
- Embout évasé diamètre 32mm
- 4 mètres de tuyau pour l'air



Référence	Désignation	P.U. HT €
KAV2	Kit pistolet pneumatique / à vide haute capacité comprenant : un pistolet avec sac, une canne d'aspiration, un embout évasé et 4 mètres de tuyau pour l'alimentation en air catégorie ATEX 3 - avec le sac, il aspire. Sans le sac, il agit comme une soufflette	392,00

Accessoires Vacmaster



Sac à poussière BVM 221
SAC A POUSSIÈRE LIVRÉ AVEC COLLIER DE SERRAGE ET CANNE D'ASPIRATION



Embout évasé BVM 222 LIVRÉ
AVEC BROsse AMOVIBLE (LONG. 150 mm)

N'oubliez pas de commander votre tuyau référence CONHOSE



Canne d'aspiration BVM 225



Embout rond avec brosse BVM 226
DIAMÈTRE 60 mm



Rallonge BVM 224
PEUT ÊTRE ACCOUPLE POUR PLUS DE LONGUEUR (LONGEUR 450 mm)

Pistolets pneumatiques d'ateliers

PISTOLET PNEUMATIQUES DE SÉCURITÉ

Ce pistolet pneumatique de sécurité a deux caractéristiques de sécurité suivantes:

- Une canne de restriction à l'intérieur du corps en conjonction avec la buse réduit le passage de l'air à travers le pistolet, de telle sorte qu'avec une entrée d'air de 10 bar seuls 2 bar sortiront du pistolet
- Ce pistolet spécialement conçu assure que lorsqu'il est utilisé dans un cul-de-sac, pas plus de 2 bar peut pénétrer dans le canal bloqué. Ce pistolet crée aussi un effet venturi, ce qui, tout en augmentant la force de l'air, maintient la pression de sortie sous 2 bar

NOTE: l'air comprimé ne peut servir au nettoyage que si la pression d'air est réduite à 2 bar. C'est alors seulement possible avec un équipement de protection du personnel adéquat.

Données Techniques	
Corps	Zinc Chome
Buse	Laiton
Grip	Vinyl
Composants internes	Laiton
Pression Température	10 Bar 0 à 79°C
Décibels	97
Entrée	G 1/4
Débit	310L/min

PISTOLET DE PREMIÈRE QUALITÉ GROS VOLUMES

Ce pistolet est conçu pour augmenter le débit tout en réduisant la consommation d'air. Le résultat final permet un soufflage plus efficace et des coûts de consommation en air comprimé plus bas. Ce pistolet est conforme aux standards OSHA pour ce qui concerne la pression de sortie et le niveau sonore.

Référence	Désignation	P.U. HT €
ASG-PV	Pistolet pneumatique gros volume Filetage d'entrée : G 1/4"	19,90
SVT-10	Embout de remplacement pour pistolet ASG-PV	13,80



PISTOLET DE SÉCURITÉ AVEC BOUTON

Pistolet compact avec bouton, alternative économique au type pistolet avec levier ci-dessus. Sa finition en polyuréthane époxyde le distingue des autres pistolets conventionnels et assure une protection à long terme contre la corrosion et l'usure.

Référence	Désignation	P.U. HT €
ASG-660	Pistolet pneumatique de sécurité avec bouton - Filetage G1/4"	26,25
ST-10	Bouton de remplacement pour pistolet ASG-660	2,25



- Entrée 1/4" BSP
- Durable

PISTOLETS PNEUMATIQUES LONG TUBE

Pistolet avec corps en polyamide et bouton poussoir, idéal pour nettoyer des liquides, des débris de petite taille ou des poussières pendant la fabrication ou l'assemblage de pièces. Livrés avec buse métallique longue.

- Progressivité de soufflage
- Entrée 1/4" BSP

Référence	Désignation	P.U. HT €
27102MB13	Pistolets pneumatiques long tube - Filetage G 1/4" - Longueur coudée : 330mm	16,94
27102MB20	Pistolets pneumatiques long tube - Filetage G 1/4" - Longueur totale : 600mm (tige : 470mm dont 50mm coudée et poignée : 150mm)	19,64



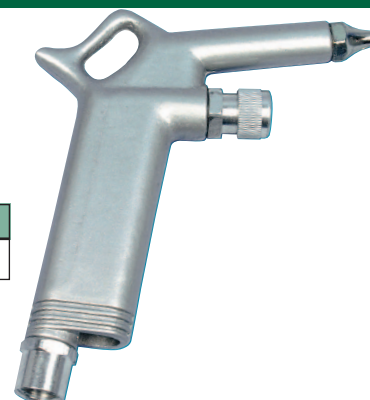
Pistolets pneumatiques d'ateliers

PISTOLET PNEUMATIQUE UNIVERSEL

Idéal pour nettoyer des liquides, des débris de petite taille ou des poussières pendant la fabrication ou l'assemblage de pièces. Livré avec deux buses, une buse standard simple trou et une buse multi trous.

- Entrée 1/4" BSP

Référence	Désignation	P.U. HT €
NE20573	Pistolet pneumatique universel - Filetage G1/4"	19,95

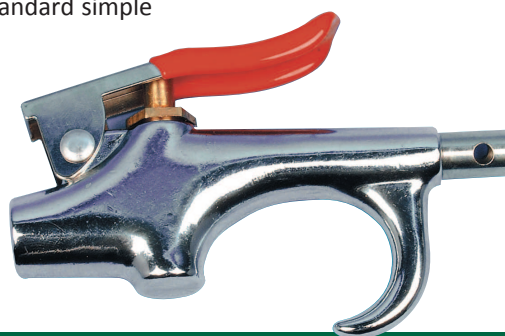


PISTOLET PNEUMATIQUE STANDARD

Idéal pour nettoyer des liquides, des débris de petite taille ou des poussières pendant la fabrication ou l'assemblage de pièces. Livrés avec deux buses, une buse standard simple trou et une buse multi trous.

- Entrée 1/4" BSP

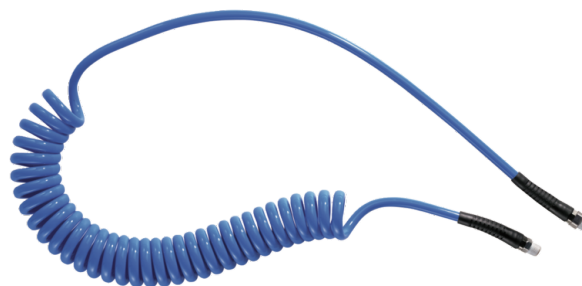
Référence	Désignation	P.U. HT €
NE20572	Pistolet pneumatique standard- Filetage G1/4"	16,00



TUYAU A AIR SPIRALE POUR PISTOLETS

Tuyau spiralé polyuréthane équipé de raccords mâles fixe et rotatif. Idéal pour les endroits difficiles d'accès. Se re-spirale à une fraction de sa longueur lorsqu'il est utilisé pour éviter tout risque de nœuds et de tuyaux traînant par terre.

- Anti-rayures
- Équipé de raccords préteflonnés
- Pression : Ø 6,5mm : 8 bar



Référence	Désignation	P.U. HT €
PUS64	Tuyau à air spiralé pour pistolets - Ø intérieur : 6,5mm - Longueur : 4 mètres - Filetages : G1/4" tournant et fixe	27,73
PUS66	Tuyau à air spiralé pour pistolets - Ø intérieur : 6,5mm - Longueur : 6 mètres - Filetages : G1/4" tournant et fixe	33,95
PUS68	Tuyau à air spiralé pour pistolets - Ø intérieur : 6,5mm - Longueur : 8 mètres - Filetages : G1/4" tournant et fixe	40,28
PUS610	Tuyau à air spiralé pour pistolets - Ø intérieur : 6,5mm - Longueur : 10 mètres - Filetages : G1/4" tournant et fixe	49,65

RACCORDS POUR PISTOLETS PNEUMATIQUES

Référence	Désignation	P.U. HT €
NEFITL	Raccord coudé mâle G1/4" pour pistolets pneumatiques	4,90
NEFITM	Raccord droit mâle G1/4" pour pistolets pneumatiques	3,90
NEFITS	Raccord droit mâle G1/4" tournant pour pistolets pneumatiques	8,90
NEFITF	Raccord droit femelle G1/4" pour pistolets pneumatiques	3,90

