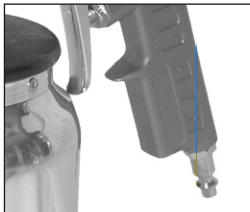


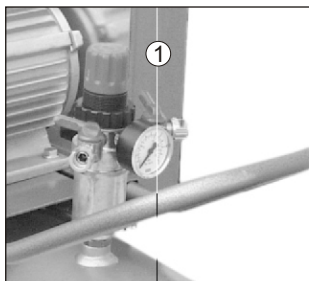
## Raccordement



**Le pistolet de sablage à godet est livré avec un embout raccord rapide.**

Les accessoires Lacmé sont munis d'embouts raccords rapides permettant un raccordement immédiat par enclenchement dans les coupleurs qui équipent tous les tuyaux. Lors du "désenclenchement", les coupleurs se ferment automatiquement, évitant ainsi de manoeuvrer les robinets sur lesquels sont branchés les tuyaux.

## Filtration



1) Epurateur-détendeur

**Deux précautions à respecter lors de l'utilisation d'outils pneumatiques.**

### - Le Filtrage.

Tous les outils pneumatiques doivent être alimentés par un air sec et dépourvu d'impuretés, d'où la nécessité d'intercaler un épurateur-détendeur entre le compresseur et l'outil, qui permet de filtrer et de régler la pression.

Si votre compresseur n'est pas équipé d'un épurateur-détendeur, il est recommandé soit d'en monter un dessus (si cela est possible), soit de monter sur une sortie ou fond de cuve un filtre régulateur.

Le raccordement des outils sur une sortie directe est déconseillé :

- pas de filtration de l'air.
- pression de sortie non constante.

Noter bien :

Il est recommandé de respecter les pressions d'utilisations conseillées. Une utilisation fréquente à une pression d'utilisation trop élevée, peut entraîner une usure accélérée de l'appareil.

# LACMÉ

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nous certifions, par la présente, que le matériel neuf désigné ci-dessous :

**Pistolet de sablage à godet**

**Réf. : 331.100 - 331.102**

est conforme aux dispositions de la Directive machines (89/392/CE).  
A été testé suivant la norme EN792.

Fait à LA FLÈCHE, le 4 Avril 2008  
La Direction,

Marc BOUILLOU.



Les Pelouses,  
route du Lude  
72200 LA FL ÈCHE  
Tél. : 02.43.94.42.94  
Fax : 02.43.45.24.25

331100-Pist-sablage-godet.CDR -080404/CD

# LACMÉ

SPECIALISTE DE LAIR COMPRIME

## Notice d'utilisation

# Outillage air comprimé professionnel



## PISTOLET de SABLAGE à GODET

**Réf. : 331.100- 331.102**

### Pistolet de sablage à godet

#### Caractéristiques :

Pression d'utilisation : 5-6 bar.  
Consommation moyenne : 200 l/mn.  
Compresseur conseillé : mini 17 m³/h.  
Calibre conseillé du sable : 0,1 ou 0,2.  
Conso. Moyenne du sable : 0,5 à 0,8 kg/m²  
Tuyau recommandé : 6-8 mm.  
Poids : 0,46 kg.  
Encombrement : 210 x 210 mm.

#### Equipement :

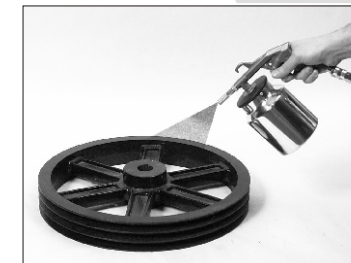
- 1 corps en aluminium.
- 1 godet 1 litre.
- 1 couvercle en plastique, avec fermeture 3 points (encliquetage rapide).
- 1 buse de projection en acier trempé Ø 6 mm.
- 1 joint de godet en plastique.
- 1 raccord rapide.

**Pistolet de sablage à godet indiqué pour les décapages à sec et de précision de petites surfaces.**

#### Recommandations :

**Il est recommandé lors de l'utilisation de cet accessoire de porter des lunettes de protection, un masque protection respiratoire et une paire de gants..**

**ATTENTION : Pistolet sans dispositif de sécurité, détacher l'air comprimé à chaque pause de travail.**



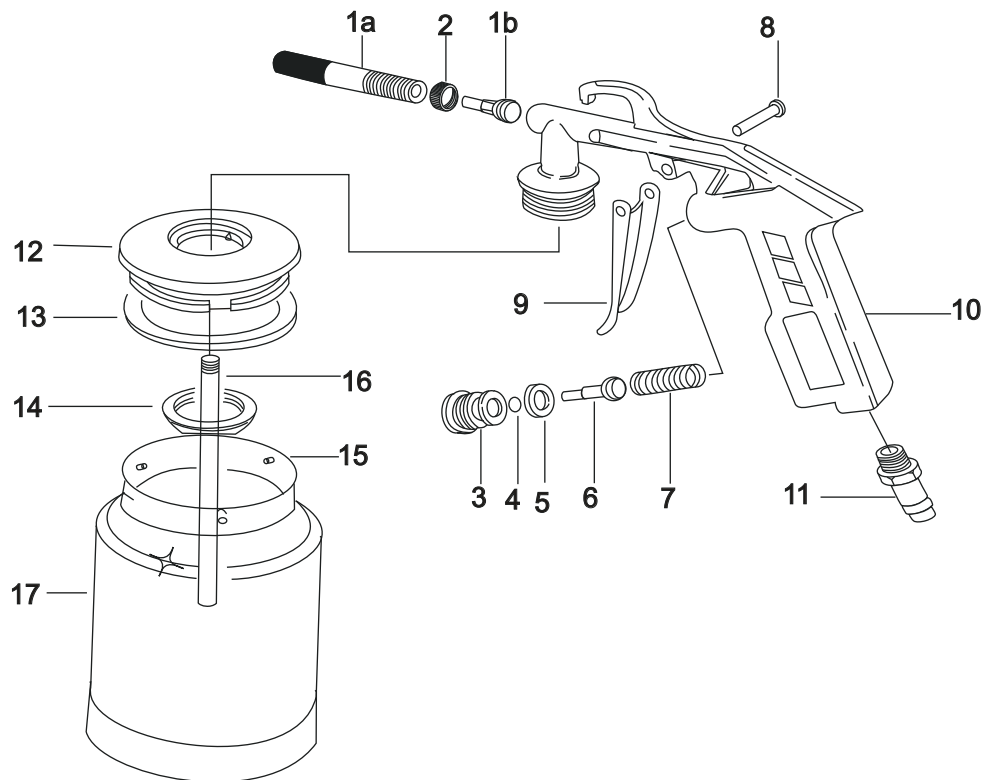
Retrouvez  
nos produits sur  
[www.lacme.com](http://www.lacme.com)

Lire attentivement cette notice avant de faire fonctionner cet outil.

## Vue éclatée pistolet de sablage à godet

Pour toute commande de pièces détachées préciser la référence du pistolet de sablage à godet, suivie du numéro de la pièce et de la quantité souhaitée.

Ex : 331.100 7 Ressort 2 pcs



Rep	Désignation	Rep	Désignation	Rep	Désignation
01a	Tube de projection	06	Axe - Clapet	12	Couvercle
01b	Buse interne	07	Ressort	13	Joint de couvercle
02	Contre écrou	08	Axe de gâchette	14	Ecrou de couvercle
03	Presse étoupe	09	Gâchette	15	Pion blocage couvercle
04	Joint	10	Corps	16	Tube plongeur
05	Rondelle caoutchouc	11	Raccord rapide	17	Bol

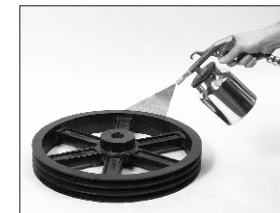
## Utilisation

Pistolet pour les décapages à sec et de précision de petites surfaces.

Maniable et facile à utiliser, pour la préparation de matériaux tels que le bois, l'acier, le plastique Etc...

Bois : décapage de meubles anciens.

Métal : décapage de jantes auto, moto...



IL existe différents types d'abrasifs :

- Le corindon réservé aux travaux de sablage fin.
- Les microbilles de verre pour le nettoyage, la finition, le grenailage de pièces métalliques.
- Etc.

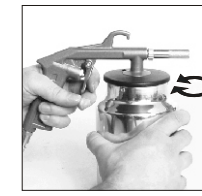
## Bol de 1 litre



Remplissage du bol.



Couvercle avec fermeture 3 points.



Pour fermer le couvercle, il suffit d'enclencher le couvercle avec le godet. Une fois enclenché, attention de bien visser.

## Buse pour pistolet de sablage à godet

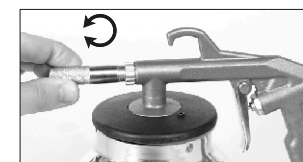
Buse en acier traité, réglable et interchangeable.

Réf. :29 691 302



Pour régler le débit de l'abrasif, il suffit de visser ou dévisser la buse externe.

Attention de bloquer le contre écrou après le réglage.



Réglage de la buse externe