

Mini cabine de sablage pour la finition de pièces miniatures fragiles

SABLAGE

CABINES ET PISTOLETS DE SABLAGE

Kit de sablage pneumatique

cyclone

Composition :

- Un pistolet de sablage.
- Un flexible suceur de 3 mètres de long.
- Un tube de prélèvement.
- 3 buses de rechange.
- 1 diaphragme.
- Une clé hexagonale pour vis à 6 pans creux.

Utilisation : Enlèvement de peintures, traces de rouilles sur les pièces métalliques, murs, verres, gravure sur verre.

F

Réf.	PRIX Unit. H.T.	
	1 pc	3 pcs+
59 124 007	45,80	41,22



Exemple de réalisation



Pistolets de sablage professionnel

OTMT

Caractéristiques : Pistolet de sablage pneumatique de qualité professionnelle pour travaux de sablage intensifs. Corps en laiton. Buse Ø 6 mm en acier cémenté. Raccord italien fendu 1/4". Disponible avec tuyau d'aspiration direct 16 x 22 mm longueur 2 m avec extrémité renforcée pour une meilleure durée de vie ou avec godet inférieur en aluminium de 1 L. Buse en acier cémenté. Une buse en carbure de tungstène est disponible en option afin d'obtenir une durée de vie 20 fois supérieure à celle en acier.

Utilisation : Pour tous travaux de sablage intensifs sur tous matériaux. Enlèvement de peinture, traces de rouille sur des pièces métalliques, finition sur métaux, dépolissage du verre. Utiliser de la microbille de verre ou du corindon pour ces opérations. Pression d'air conseillée : 5 à 8 bars.

E

Désignation	Réf.	PRIX H.T.
Pistolet avec tuyau d'aspiration	54 992 001	93,30
Pistolet à godet	54 992 002	78,00
Buse acier Ø 6 mm	54 992 006	12,40
Buse carbure Ø 6 mm	54 992 106	115,30



Film de protection pour cabine de sablage mini

kaleas
MINITOOL



D

Réf.	PRIX H.T.
89 002 362	11,00

Cabine de sablage miniature

kaleas
MINITOOL

Composition : Livrée avec un 1 kg de quartz, 3 films de protection, 1 pincette, 1 tuyau + pistolet de sablage, 1 adaptateur pour aspirateur.

Caractéristiques : Indispensable pour nettoyer, décaper, rénover ou restaurer ou vieillir artificiellement la plupart des matériaux. Elle fonctionne sans compresseur ! L'énergie est fournie par un simple aspirateur domestique qui crée une dépression suffisante pour sabler les pièces les plus délicates. Ce procédé a été spécialement mis au point pour le modélisme ou le maquettisme où les pièces à sabler sont petites et fragiles (horlogerie, bijouterie). Dim intérieure de la cabine : 260x220x150 mm.

P

Réf.	PRIX H.T.
89 002 361	273,00



Utilisation : Mode d'emploi : Raccordez le tuyau de votre aspirateur à l'embout situé sur le côté droit de la cabine de sablage. Remplissez ensuite le réservoir de sable (4 types : corindon, quartz, grenat et microbille verre : caractéristiques voir page 366) en ayant pris soin de fermer le bouchon inférieur.

Assembler la durit avec le pistolet de sablage et installer la pièce à sabler à l'intérieur de la cabine (pour les petits objets, il est préférable de les tenir avec une pince à travers une des membranes du couvercle de la cabine). Refermez la cabine, allumez l'aspirateur en premier puis ouvrez le bouchon du réservoir de sable. Afin de pouvoir récupérer le sable déjà utilisé, nous vous conseillons d'installer un sac neuf dans votre aspirateur avant chaque sablage.

Brosses

Ébavureurs

Limes

Fraises limes

Meules sur tiges

Polissage

Sablage

Abrasifs

Meules

Affûtage

Tronçonnage