



Mini pistolet de sablage MSP.

Raccord d'air 1/4"

- Idéal pour des travaux occasionnels dans le secteur automobile (travaux de réparation d'impact de pierre et de rouille)
- Convient pour le traitement de petites zones (microbillage)
- Idéal pour la gravure, l'ébauche et le nettoyage de différents matériaux, tels que les pièces peintes, le verre ou les surfaces en plastique
- Travail fin sur les matériaux fragiles



Accessoires de série:

- Réservoir de sable en plastique léger
- 200 g d'oxyde d'aluminium contenu dans un réservoir plastique avec couvercle
- Pistolet avec vis de réglage
- Adaptateur 1/4" IT, 1.5 mètres de tuyau

Modèle		MSP	
Code article		210 3050 4	
€ hors TVA			
Spécifications			
Air consommé		200 l/min.	
Pression de travail		2 à 2.5 bars	
Poids net (brut)		0.3 kg (0.7 kg)	
Accessoires		Code Art.	€ hors TVA
Buse de rechange		210 3051 7	
200 g d'oxyde d'aluminium en bocal verre		210 3053 4	



Fig. : Agent de sablage 200 g

Pistolet de sablage SPB.

Raccord d'air 1/4"

- Buse et réservoir de 1 l en acier trempé



Modèle		SPB
Code article		210 3100 4
€ hors TVA		
Spécifications		
Pression de travail		4 à 8 bars
Air consommé		250 à 300 l/min.
Diamètre de buse		6 mm
Poids net (brut)		0.50 kg (1 kg)



Fig. : Buse de rechange

Accessoires		Code Art.	€ hors TVA
Buse de rechange		210 3101 4	

Pistolet de sablage SPS.

Raccord d'air 1/4"

- Permet d'aspirer l'abrasif dans des réservoirs extérieurs



Modèle		SPS
Code article		210 3300 4
€ hors TVA		
Spécifications		
Pression de travail		4 à 8 bars
Air consommé		250 à 400 l/min.
Diamètre de buse		6 mm
Poids net (brut)		0.48 kg (1 kg)



Fig. : Buse de rechange

Accessoires		Code Art.	€ hors TVA
Buse de rechange		210 3101 4	

Pistolet de sablage SPS PRO.

Raccord d'air 1/4"

- Pour le sablage avec une taille de grain jusqu'à Ø 0.8 mm
- Avec flexible d'aspiration, longueur : 170 cm, DI : 18 mm/DE : 24 mm



Accessoires de série

- Avec buse de pulvérisation trempée : 6 mm

Modèle		SPS PRO	
Code article		210 3550 4	
€ hors TVA			
Spécifications			
Pression de travail		5 à 8 bars	
Air consommé		320 à 420 l/min.	
Diamètre de buse		6 mm	
Poids net (brut)		1.2 kg (1.7 kg)	
Accessoires		Code Art.	€ hors TVA
Buse de rechange trempée 6 mm		210 3551 4	
Buse de rechange trempée 8 mm		210 3552 4	



Fig. : Buse de rechange trempée 6 mm



Pistolet de sablage SSP 1.

Raccord d'air 1/4"

- Pour nettoyer et décaper la peinture
- Procédé respectueux de la surface pour enlever la peinture ou la rouille
- Idéal pour les endroits difficiles d'accès
- Nettoyage en douceur des matériaux en verre, plastique, bois et caoutchouc
- L'agent de sablage utilisé est le NaHCO₃ (bicarbonate de soude)



Modèle		SSP 1
Code article		210 3900 4
€ hors TVA		45.90
Spécifications		
Air consommé moyen		240 l/min.
Air consommé max. en charge		300 l/min.
Pression de travail		2.1 à 6.5 bars
Volume du réservoir		1000 ml
Diamètre de buse		5 mm
Niveau sonore		80 dB(A)
Dimensions (L x l x h)		285 x 95 x 180 mm
Poids net (brut)		0.6 kg (1 kg)