

Pistolets à peinture



Pistolets à peinture 601

Modèle éprouvé pour le bricoleur, réglage progressif du jet rond et large, réglage du volume de matériel, avec godet d'écoulement en plastique 0,6 l. Consommation d'air 80–200 l/min.

No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
A 3601-13	1,35	A 3601-20	2,0
A 3601-15	1,5	A 3601-25	2,5
A 3601-18	1,8		



Jeux de buses pour 601

comprenant buse d'air, buse et aiguille pour peinture.

No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
601-5013	1,35	601-5020	2,0
601-5015	1,5	601-5025	2,5
601-5018	1,8		



Godets d'écoulement

en plastique, avec couvercle.

No. d'article	Contenu litre	Exécution
A 3601/50	0,6	filetage int. G 3/8



Pistolets à peinture S2

Modèle robuste pour travaux de peinture de tout genre, réglage progressif du jet rond et large, réglage du volume de matériel, modèle standard avec godet d'aspiration en aluminium à fermeture à baïonnette. Consommation d'air 80–250 l/min.

No. d'article	Buse Ø mm	Contenu Litre	No. d'articles	Buse Ø mm	Contenu Litres
A 3606-12	1,2	1,0	A 3606-20	2,0	1,0
A 3606-15	1,5	1,0	A 3606-25	2,5	1,0
A 3606-18	1,8	1,0	A 3606-30	3,0	1,0



Pistolets à peinture S2

avec godet d'écoulement en aluminium.

No. d'article	Buse Ø mm	Contenu litre	No. d'article	Buse Ø mm	Contenu litre
A 3608-12	1,2	0,5	A 3608-20	2,0	0,5
A 3608-15	1,5	0,5	A 3608-25	2,5	0,5
A 3608-18	1,8	0,5	A 3608-30	3,0	0,5



Jeux de buses pour S2

comprenant buse d'air, buse et aiguille pour peinture.

No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
S2-5012	1,2	S2-5020	2,0
S2-5015	1,5	S2-5025	2,5
S2-5018	1,8	S2-5030	3,0



Godets de rechange pour S2

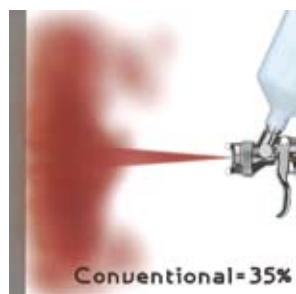
filetage extérieur G 1/4.

No. d'articles	Exécution	No. d'article	Exécution
A 3606/50	godet d'asp. 1 l, sans couvercle	A 3608/50	godet d'écoulement 0,5 l, avec couvercle
A 3606/51	godet d'asp. 1 l, avec couvercle		

Pistolets à peinture

Remarques

Pistolets professionnels pour tous les travaux de peinture dans l'artisanat et l'industrie. Une finition de haute qualité est réalisée grâce à la vaporisation exceptionnelle. Le positionnement en main ergonomique agréable et le faible poids permettent un travail sans fatigue.



Données techniques

- corps de pistolet en aluminium forgé, avec traitement de la surface
- surface polie facile à entretenir
- buse pour peinture et aiguille en acier inox
- micromètre intégré pour le réglage individuel de l'air
- réglage en continu du matériel
- réglage en continu du jet rond et large
- godet d'écoulement en nylon avec graduation, système anti-gouttes et filtre à peinture
- godet d'aspiration en aluminium avec système anti-gouttes et filtre à peinture

Pistolets à peinture conventionnels

Taux de transfert conventionnel = 35%

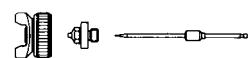
Pistolets à peinture conventionnels

Avec godet d'écoulement en nylon 0,6 l, poids 650 g, consommation d'air 260 l/min à 3 bar et Ø de buse 1,5 mm.



No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
3800-13	1,3	3800-19	1,9
3800-15	1,5	3800-22	2,2
3800-17	1,7	3800-25	2,5

Jeux de buses pour 3800 buse et aiguille en acier inox



No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
89129	1,3	89132	1,9
89130	1,5	89133	2,2
89131	1,7	89134	2,5

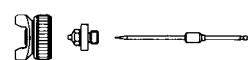
Pistolets à peinture conventionnels

Avec godet d'aspiration en aluminium 1 l, poids 950 g, consommation d'air 260 l/min. à 3 bar et Ø de buse 1,5 mm.



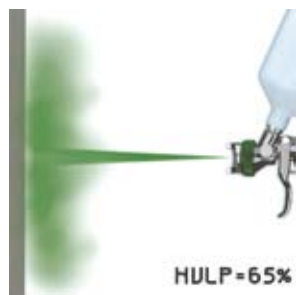
No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
3810-13	1,3	3810-19	1,9
3810-15	1,5	3810-22	2,2
3810-17	1,7	3810-25	2,5

Jeux de buses pour 3810 buse et aiguille en acier inox



No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
89135	1,3	89138	1,9
89136	1,5	89139	2,2
89137	1,7	89140	2,5

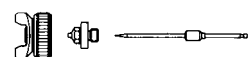
Pistolets à peinture



Pistolets à peinture HVL

HVL (High Volume Low Pressure = grand volume à basse pression). Pistolet écologique protégeant l'environnement. Avec une pression d'entrée de 3 bar et une pression d'atomisation de 0,7 bar, le transfert du matériel est au minimum de 65% permettant une économie de matériel jusqu'à 30 %.

Taux de transfert HVL = 65%



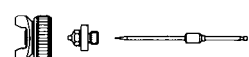
Pistolets à peinture HVL

Avec godet d'écoulement en nylon 0,6 l, poids 650 g, consommation d'air 220 l/min à 2 bar et Ø de buse 1,5 mm.

No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
3850-13	1,3	3850-17	1,7
3850-15	1,5	3850-19	1,9

Jeux de buses pour 3850 buse et aiguille en acier inox

No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
89148	1,3	89150	1,7
89149	1,5	89151	1,9



Pistolet à peinture HVL

Avec godet d'aspiration en aluminium 1 l, poids 950 g, consommation d'air 220 l/min à 2 bar et Ø de buse 1,5 mm.

No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
3860-17	1,7	3860-22	2,2
3860-19	1,9	3860-25	2,5

Jeux de buses pour 3860 buse et aiguille en acier inox.

No. d'article	Buse Ø mm	No. d'article	Buse Ø mm
89154	1,7	89156	2,2
89155	1,9	89157	2,5



Godet pour 3800 + 3850 en nylon

Contenu 0,6 l, avec graduation et système anti-gouttes.

No. d'article	Filetage
88697	extérieur G 3/8



Godet pour 3810 + 3860 en aluminium

Contenu 1 l, avec couvercle et système anti-gouttes.

No. d'article	Filetage
88606	intérieur 14x1,25

Pistolets à peinture + accessoires



Filtre à peinture de recharge pour pistolets à godet d'aspiration 3810+3860.

No. d'article	Ø mm	
85513	29x42	emballage de 4 pièces



Filtre à peinture de recharge pour pistolets à godet d'aspiration 3800+3850.

No. d'article	Ø mm	
85521	11,5x39	emballage de 10 pièces



Jeu de joints pour pistolets à peinture 3800, 3810, 3850, 3860.

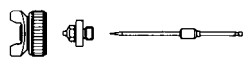
No. d'article
89182



Pistolet à peinture Minipaint

Exécution HVLP écologique à nébulosité réduite. Particulièrement approprié pour petites surfaces et laquages partiels de véhicules et pour travaux décoratifs. Jet rond et large, avec godet de 75 et 250 cm³. Dans un coffret pratique avec accessoires et équipement de nettoyage et d'entretien.

No. d'article	Exécution
250.00	avec buse 0,7 mm



Jeux de buses pour 250.00 buse pour peinture et aiguille en acier inox

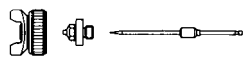
No. d'article	Ø mm	No. d'articles	Ø mm
250/08	0,7	250/10	1,2
250/09	1,0		



Pistolet à peinture Paintprofi

Pistolet universel en technologie HVLP écologique à nébulosité réduite. Particulièrement pour applications dans l'industrie et l'artisanat. Jet rond et large, avec godet de 0,68 l. Dans un coffret pratique avec accessoires et équipement de nettoyage et d'entretien.

No. d'article	Exécution
250.41	avec buse 1,3 mm



Jeux de buses pour 250.41 buse et aiguille en acier inox

No. d'article	Ø mm	No. d'article	Ø mm
250/02	1,3	250/05	1,9
250/03	1,5	250/06	2,2
250/04	1,7		

Pistolets à peinture + accessoires



Pistolet spécial pour gouttelettes et revêtements textiles

Pistolet idéal pour l'application de crépis, revêtements fibreux, chips et paillettes, etc., entonnoir en nylon de 5 l. Maniement aisé grâce à une poignée auxiliaire sur le godet. Livré avec raccord 45° pour travaux au plafond. Réglage du volume de matériel pour crépis. Avec robinet d'arrêt d'air.

poids: 1,3 kg
consommation d'air: 225 l/min à 3 bar.

No. d'article	Exécution
---------------	-----------

A 3620	avec buses de 4, 6 et 8 mm pour crépis et buses de 15 et 18 mm pour chips, etc.
--------	--



Viscosimètre en aluminium, sortie 4 mm selon DIN 53211.

No. d'article
3751



Crochet pour pistolets à peinture pour pistolets à peinture avec godet d'écoulement.

No. d'article
3752



Crochet magnétique pour pistolets à peinture

pour pistolets à peinture avec godets d'écoulement. Simple et pratique, adhère sans perçage sur toutes les surfaces métalliques. Bonne adhérence grâce à la grande surface magnétique de Ø 88 mm.

No. d'article
3752.01