

APP FPS Fast Preparation System

Système de gobelets jetables pour mélanger la peinture

APP Nr 250760 - 250768

APP FPS Fast Preparation System -

Un système de godets à gravité à usage unique conçu pour être utilisé dans des pistolets avec un réservoir supérieur et pour mélanger des peintures et des vernis avec des durcisseurs et des diluants dans de diverses proportions. Fabriqués en matériau durable résistant aux produits chimiques utilisés dans les ateliers de rénovation et de peinture industrielle. Des graduations précises permettent d'obtenir la quantité désirée de produit prêt à pulvériser, en conservant les bonnes proportions de mélange. L'utilisation d'un godet interne souple isole complètement le vernis et permet d'utiliser le pistolet de pulvérisation dans n'importe quelle position.

Éléments de base :



Godets internes souples en PE et couvercles avec filtres à peinture intégrés de 125 ou 190 microns.



Bouchons pour fermeture étanche d'un godet souple avec couvercle.



Godets externes rigides en PP avec échelles de dilution et écrou.

Composants du kit :

 x 20

 x 50

 x 50

 x 2

APP Nr 250763 - 250769

APP Nr 250760 - 250762



APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września
Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl

09.02.2024

L'utilisation :



Fixez le joint FPS approprié sur le pistolet à peinture au joint du godet à gravité. Le raccordement doit être étanche et résistant mécaniquement.



Placez le godet interne souple à l'intérieur du godet externe rigide et sélectionnez l'échelle de dilution.



Mélanger le vernis selon la recette et les proportions de mélange pour obtenir le mélange de vernis prêt à être pulvérisé.



Placez le couvercle avec le filtre intégré sur le godet souple et appuyez à fond. La connexion avec le godet souple doit être étanche.



Mettez l'écrou sur le godet et serrez-le à fond.



Sur le bec du godet en position debout mettez le joint FPS précédemment installé sur le pistolet et l'enfoncez totalement puis le tourner d'un quart de tour.



Pendant la mise de la peinture, il est possible d'utiliser le pistolet de pulvérisation à n'importe quel angle jusqu'à 180° inclus.








Après avoir peint, débranchez le tuyau d'air comprimé, retournez le pistolet, le godet étant dirigé vers le bas et pressez la gâchette du pistolet pour que la peinture sorte du pistolet et retourne dans le godet.



Détachez le godet du pistolet dans le sens inverse de son assemblage. Fermez hermétiquement le bec du godet souple avec le bouchon. Dévissez l'écrou du godet rigide et retirez le godet souple avec le couvercle. Si vous avez des difficultés à le retirer, poussez-le doucement vers le haut à travers de l'ouverture au bas du godet rigide externe.

Adaptateurs FPS :

		MODÈLE DE PISTOLET	NUMÉRO DE CONNECTEUR	FILETAGE DU CONNECTEUR
APP Nr 250770		NTools FX1 i FX2, DeVilbiss DV1, GTI, GTI ProLite, FLG	15	3/8" BSP
APP Nr 250771		Iwata WS400, LS400, W300 AirGuns AZ3HTE, AZ4HTE	43	1/4" BSP
APP Nr 250772		NTools FX3 Plus, FX4 Plus Iwata W400 Classic Plus, LPH400	2	M16x1,5
APP Nr 250773		Sata QCC 5500, 5000, 4000, 3000, 1000	40	QCC
APP Nr 250774		NTools FX 3 mini, Graco LT100 Mini, Star SV-106T Mini	21	M14x1

AVANTAGES DE LA COUPE EXTÉRIEURE :

- Godet rigide externe avec bord renforcé et fond en polypropylène résistant mécaniquement et chimiquement.
- Grande ouverture au fond du godet rigide pour faire sortir les godets souples s'il est difficile de les retirer.
- Impression permanente sur le godet rigide externe.
- Échelles de dilution claires avec un grand nombre de divisions.
- Échelle de capacité graduée tous les 50 ml.



AVANTAGES DU GOBLET INTÉRIEUR :

- Godet souple interne en polyéthylène très flexible et résistant aux produits chimiques, permettant de travailler avec le pistolet de pulvérisation dans n'importe quelle position.
- L'absence d'ouverture de ventilation isole complètement le vernis de l'environnement extérieur et empêche la peinture de s'écouler à certains angles de travail.
- Poignée de godet universelle avec joint permettant de travailler avec d'autres systèmes similaires.

AVANTAGES DU SYSTÈME:

- Economie d'utilisation de diluant pour le lavage du pistolet jusqu'à 70%.
- Changement de couleur rapide.
- Économie de coûts des matériaux utilisés lors de la peinture – un seul godet pour mélanger et pour vernir.
- Trois capacités pour optimiser le coût d'utilisation des godets pour peintures et vernis lors de réparations typiques de peinture (éléments simples, groupes d'éléments, côté).
- Les joints de système FPS adaptés aux marques et modèles typiques de pistolets de peinture.
- Possibilité d'utiliser le pistolet de pulvérisation à n'importe quel angle d'inclinaison.
- Couvercle étanche avec un bouchon pour le stockage



APP Nr	Nom du produit	Capacité	Quantité
250763	APP FPS Fast Preparation System - Lot de gobelets souples avec couvercle filtrant, 125µm	400 ml	50 pcs.
250764	APP FPS Fast Preparation System - Lot de gobelets souples avec couvercle filtrant, 190µm	400 ml	50 pcs.
250765	APP FPS Fast Preparation System - Lot de gobelets souples avec couvercle filtrant, 125µm	650 ml	50 pcs.
250766	APP FPS Fast Preparation System - Lot de gobelets souples avec couvercle filtrant, 190µm	650 ml	50 pcs.
250767	APP FPS Fast Preparation System - Lot de gobelets souples avec couvercle filtrant, 125µm	850 ml	50 pcs.
250768	APP FPS Fast Preparation System - Lot de gobelets souples avec couvercle filtrant, 190µm	850 ml	50 pcs.
250760	APP FPS Fast Preparation System - Coupe dure graduée	400 ml	2 pcs.
250761	APP FPS Fast Preparation System - Coupe dure graduée	650 ml	2 pcs.
250762	APP FPS Fast Preparation System - Coupe dure graduée	850 ml	2 pcs.
250770	APP FPS - Adaptateur de godet de peinture FPS pour pistolets de pulvérisation 15 NTools FX1 i FX2, DeVilbiss DV1, GTI, GTI ProLite, FLG 3/8" BSP	-	1 pc.
250771	APP FPS - Adaptateur de godet de peinture FPS pour pistolets de pulvérisation 43 Iwata W5400 i AZ3 1/4" BSP	-	1 pc.
250772	APP FPS - Adaptateur de godet de peinture FPS pour pistolets de pulvérisation 02 NTools FX3 i FX4, Iwata W400 M16x1,5	-	1 pc.
250773	APP FPS - Adaptateur de godet de peinture FPS pour pistolets de pulvérisation 40 Sata 5500 QCC	-	1 pc.
250774	APP FPS - Adaptateur de godet de peinture FPS pour pistolets de pulvérisation 21 NTools FX 3 mini M14x1	-	1 pc.