

SATAmijet® 1000 K/H



German Engineering

Pistolets de peinture | Systèmes de godets | Protection respiratoire | Technologie de filtrage | Accessoires



## Le mini pistolet industriel

- Pistolet industriel compact et léger pour les laquages spéciaux industriels et de bois
- Faible consommation d'air
- Haut taux de recouvrement

# SATAmijet 1000 – compact et léger

La série SATAmijet 1000 K a été conçue spécialement pour le revêtement industriel en série de petites pièces en petites à moyennes quantités.

## Domaines d'application :

- Laquage industriel en série de petites plaques et boîtes
- Application d'agents de démoulage
- Laquage décoratif, scénographie, décoration intérieure

## Détails sophistiqués :

- Le "Super Rapide" : Technologie RP® à haute pression pour une vitesse maximale d'application et un taux de transfert > 65%.
- Le "Super Economique" : Technologie basse pression HVLP pour des taux de transfert particulièrement hauts, considérablement > 65%
- Jet étroit à pulvérisation fine
- Design ergonomique du pistolet et des éléments de commande
- Surface robuste, facile à nettoyer
- Remplacement rapide du chapeau d'air avec 2 tours seulement, grâce au gros filetage QC (Quick Change)
- CCS - Système Code Couleur pour une personnalisation facile de votre pistolet de peinture




Pour l'application de quantités de peinture assez petites, le SATAmijet 1000 est aussi disponible avec godet à suction.



## SATAmijet 1000 K


Variante	Consommation d'air	Taille de buse				
SATAmijet 1000 K RP	200 l/min à 2,5 bar	0,3	0,5	0,8	1,0	1,2
SATAmijet 1000 K HVLP	120 l/min à 2,0 bar	0,3	0,5	0,8	1,0	1,2
Pistolet cpl. avec raccord de produit G 1/4 filetage extérieur		187450	187468	187476	187484	187492
		190280	190298	190306	190314	190322
Kit projecteur		187625	187633	187641	187658	187666
		190348	190355	190363	190371	190389

## Accessoires

187419	Tube de produit SATA, G 1/4	
187690	Filtre de produit SATA 60 msh, G 1/4	
160879	SATA adam 2 mini - le micromètre d'air à affichage digital	

Paire de tuyaux disponible sur demande.




## Système d'application d'agents de démoulage

187740	Système d'application d'agents de démoulage SATA cpl. avec SATAmijet 1000 K RP, buse 0,3, récipient sous pression 2 l et paire de tuyaux 3 m	
--------	--	--

## SATAmijet 1000 H

Variante	Consommation d'air	Taille de buse
SATAmijet 1000 H RP	200 l/min à 2,5 bar	1,4
SATAmijet 1000 H HVLP	120 l/min à 2,0 bar	1,4
Pistolet, buse 1,4, sans godet, avec raccord de produit G 1/4 filetage extérieur		187682
		191502
Kit projecteur		187674
		191494

## Accessoires

188318	Adaptateur RPS avec QCC et filetage de raccord G 1/4	
188482	25 x Goujon, tuyau d'aspiration et tamis pour utilisation avec RPS	
188516	50 x 0,3 l	
118406	SATA RPS 0,3 l Standard, kit de 60 unités	

Votre détaillant SATA



SATA GmbH & Co. KG  
Domertalstraße 20  
70806 Kornwestheim  
Allemagne  
Tél. +49 7154 811-200  
Fax +49 7154 811 190  
E-mail: export@sata.com  
www.sata.com