

PM1



Stylo graveur pneumatique

Fiam®
PEOPLE AND SOLUTIONS

Stylo graveur pneumatique

Avec le stylo graveur pneumatique PM1, il est possible **de graver sur de l'acier dur, sur du métal ferreux ou non-ferreux, du verre, de la pierre, de la céramique, sur du plastique**, etc. Il peut être utilisé pour ébarber et pour personnaliser les outils de votre atelier (en gravant le nom de l'atelier, le poste, votre numéro de série interne etc.).

Ce modèle de stylo graveur fait un mouvement d'aller-retour à une vitesse de 500 à 600 courses par seconde: **3 fois plus que les autres stylos**. La haute fréquence des courses permet un marquage rapide et très précis: **c'est comme écrire avec un stylo à bille sur une feuille en papier**.

Le traitement Hi-Tech sur la mine en carbure de tungstène assure une longue durée de vie.

STYLO GRAVEUR PNEUMATIQUE PM1



Type d'outil		Courses	Système de démarrage		Dimensions (mm)	Consommation d'air		Niveau sonore	Vibration
Modèle	Code	min.	Type	Kg	Øxl	l/s	Entrainement	dBa	m/s ²
PM1	16990001	36000		0,16	17x162	0,45	1/4" gas	< 70	< 2,5



Légende

Démarrage au moyen d'une valve rotative

- Les chiffres annoncés sont mesurés à une pression de 6.3 bar (ISO 2787), la pression dynamique recommandée.
- Le niveau sonore a été mesuré en accord avec les normes ISO 3744 et ISO 15744.
- Le niveau de vibrations a été mesuré selon la norme ISO 8662-1.
- Le code article doit être communiqué lors de la commande.

Les valeurs indiquées pour les niveaux sonores et de vibrations ont été obtenues dans un laboratoire, réalisant des tests qui se plient aux normes citées et en adéquation avec la législation en vigueur pour évaluer le facteur risque. Les valeurs mesurées sur certains postes de travail peuvent être supérieures aux valeurs déclarées. Les valeurs d'exposition réelles et les risques qui en résultent varient en fonction de la façon de travailler de l'opérateur, de la pièce, du poste de travail et de son environnement, ainsi que de la condition physique de l'utilisateur. Fiam n'est en aucun cas responsable des conséquences dérivant de l'utilisation des valeurs indiquées dans le tableau d'évaluation du "risque" du poste de travail, Fiam n'en ayant aucun contrôle. Pour plus d'informations, s'adresser au Service Technique Fiam.

Equipement standard (fourni avec l'outil)

- Stylo graveur pneumatique avec une mine en carbure de tungstène (médium) et un tuyau d'alimentation d'air de 3 mètres.
- Emballage recyclable
- Manuel d'utilisation et de maintenance

Accessoires disponibles sur demande

- Mine fine (code 672011001)
- Mine médium (code 672011002)
- Mine épaisse (code 672011003)

Fiam
PEOPLE AND SOLUTIONS

Fiam Utensili Pneumatici Spa
Viale Crispi 123
36100 Vicenza - Italy
Tel. +39.0444.385000
Fax +39.0444.385002

customerservice@fiamairtools.com
www.fiamairtools.com

Fiam France s.a.s.u.
ZI Champ Dolin, 3 allée du Lazio
Bâtiment 3 - 3ème Etage
69800 Saint Priest - France
Tel. +33.4.78700150
Fax +33.4.78705403

serviceclient@fiamfrance.fr
www.fiamfrance.fr



Système de Gestion
Qualité certifié



Système de Gestion
Ambiant certifié