

720MX

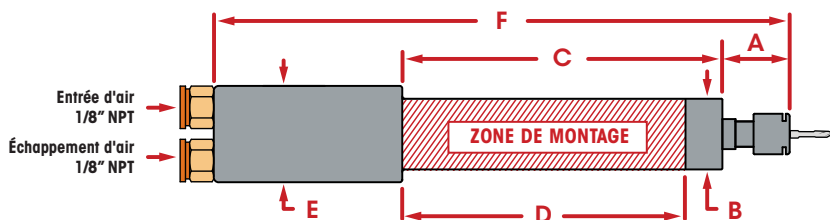
Série moteur en acier inoxydable



Améliorez les performances de votre machine avec une à grande vitesse constante, un couple régulé sans à-coups. Les **720MX** est idéale pour le fraisage, le perçage ou la finition à **65.000 tr/min vitesse constante**. Les roulements en céramique sont refroidis par l'air comprimé et les raccords pour l'échappement sont scellés, permettant à la **720MX** de fonctionner dans n'importe quel environnement.

Zone montable de Ø 20 mm de diamètre extérieur par 84 mm.

720MX Dimensions



Tous les raccords, raccords et tuyaux doivent avoir un diamètre interne d'au moins 5 mm.

A	20,83 mm	C	100,08 mm	E	Ø 30 mm
B	Ø 20 mm	D	84,07 mm	F	179,58 mm

720MX Spécifications Générales

Vitesse	50.000 tr/min	65.000 tr/min
Puissance	0,15 kW	
Pression d'air d'entrée	6,2 bar	
Consommation d'air au ralenti	1,89 L/s	
Consommation d'air à vide	2,83 L/s - 4,24 L/s	
Taille minimale des tuyaux et raccords d'air	diamètre interne de 5 mm	
Niveau sonore	Moins de 78 dBA	
Diamètre de pince	ER8 UP - 3 mm	
Poids du moteur	0,37 kg	



Scanner pour consulter instructions d'utilisation complètes.

720MX Numéros de pièces

ER8 UP - 1/8"		ER8 UP - 3 mm	
Vitesse	Numéro de pièce	Vitesse	Numéro de pièce
50.000 tr/min	70132	50.000 tr/min	70133
65.000 tr/min	70134	65.000 tr/min	70135

Accessoires

Modèle	Numéro de pièce
Filtre Régulateur / Extracteur Faible Débit	30006
Tube 8 mm de diamètre extérieur - 5 mm de diamètre intérieur. (commande à pied)	16506
Tuyau et raccord - 8 mm de diamètre extérieur. - 5 mm de diamètre intérieur. - 12'	30041

Équipement Inclus

- Moteur 720MX
- Système de pince ER8 UP (standard 1/8" ou 3 mm)
- Clés à pinces
- Filtre Régulateur / Extracteur Faible Débit
- Tuyau d'air
- Raccords
- Étui de transport

Équipement Standard

Système de pince ER8 UP. Norme 1/8" ou 3 mm, d'autres tailles sont disponibles.

Alimentation en air propre et sec sans huile de 6,2 bars requise.



AVERTISSEMENT

La connexion à l'alimentation en air démarre la rotation du moteur. Ne connectez pas d'air à votre outil tant que l'installation n'est pas terminée.