

Modèle CMC 12000 V



Référence de l'article:

CMC-Modell 12000V

Créé le 23.12.2023

Description

Pompe de peinture Airless avec pompe à membrane verticale

Débit de la pompe : 7,0 /min Pression maximale : 250 bar Moteur : 3,0 CV électrique

tension: 230 V

équipement supplémentaire nécessaire :

- Raccord avec manomètre
- tuyau d'aspiration avec mini-filtre, tuyau de retour et robinet à bille
- tuyau haute pression 1/4 l = 10 m
- Pistolet manuel avec filtre de pistolet 60 mesh (sans buse ni porte-buse)
- Rallonge pour pistolet manuel
- Support 11/16 pour buse réversible
- 1 pc. Buse réversible

Matériaux à appliquer

- Peintures acryliques
- Peintures à base de résine synthétique

Description

- Matériaux à 2 composants
- Emulsions
- Peintures au latex
- Agents de démoulage
- Primaires
- Vernis et apprêts
- les matières de charge.

Assurez-vous toujours que les matériaux utilisés sont adaptés aux appareils airless.

Pièces de rechange



Filtre d'aspiration 28 x 1,5 IG 60 Mesh

Référence de l'article : BER-22906 Filtre d'aspiration 28 x 1,5 FF 60 Mesh Filtre d'aspiration court. Version renforcée.



Pistolets à peinture 50 mesh filtre enfichable (blanc)

Référence de l'article : BER-FM2002

Filtre d'insertion pour pistolet à peinture 50 Mesh (blanc) Pour filtrer votre peinture de marquage dans le pistolet à peinture.

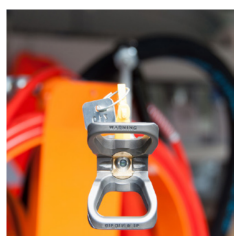


Buse sans air pour les marquages de surface 519

Référence de l'article: CMC-662-519

Buse Tritech pour le marquage de surfaces, de symboles, etc.

Angle de pulvérisation : 50 degrés Trou de perçage : 0,019 pouce



Extension de la buse 45 cm

Référence de l'article: CMC-C94-017

Rallonge de buse de 45 cm de long pour une application facile des surfaces ou même des symboles.

Pièces de rechange



Pistolet manuel airless court - Modèle C94

Référence de l'article: CMC-C94N

Pistolet Airless C94 court.

Raccordement: 1/4 pouce

Sans protection des mains, Sans porte-buse, Sans buse Airless



Manomètre 400 bar

Référence de l'article: CMC-PN00211

Manomètre avec une indication de pression maximale de 400 bar.



Tuyau de peinture haute pression 1/4" 10 mètres

Référence de l'article : CMC-TVAPR1/410MT

Tuyau de peinture haute pression

longueur : 10 mètres Raccord : 1/ 4 pouce



Jeu de tuyaux d'aspiration et de circulation

Référence de l'article: CMC-VE00081

Convient à la série AR 30 Pro avec pompes à membrane.

Accessoires/extensions



Buse sans air pour les marquages de surface 519

Référence de l'article: CMC-662-519

Buse Tritech pour le marquage de surfaces, de symboles, etc.

Angle de pulvérisation : 50 degrés Trou de perçage : 0,019 pouce



Extension de la buse 45 cm

Référence de l'article: CMC-C94-017

Rallonge de buse de 45 cm de long pour une application facile des surfaces ou même des symboles.