

Multi-Clamp - Semelle VC-M-SP 210



Art.-Nr.: 10.01.12.02002



Données techniques

Attribut	Valeur
Consommation d'air [l/min]	48,0 l/min
Consommation d'air	2,880 m ³ /h
Capacité d'aspiration	2,300 m ³ /h
Diamètre extérieur D	210,00 mm

VC-M-SP 210

Le système Multi-Clamp est livré monté. Le produit se compose de :

- Semelle avec joint d'étanchéité
- Multi-Base avec dispositif de basculement et de pivotement
- Tuyau d'aspiration

Pièces de rechange disponibles : insert de friction, profilé d'étanchéité

Accessoires disponibles : Multi-Base VC-M-B, Multi-Clamp semelle VC-M-SP, Multi-Base VC-M-BV, Multi-Clamp semelle VC-M-SPV, Multi-Clamp pompe à vide VC-M-PU, interrupteur au pied FU, accessoires

Données de construction

Attribut	Valeur
----------	--------

Données de construction VC-M-SP 210



Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	1,647 kg



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.02002

1

Multi-Clamp - Semelle

VC-M-SP 210



Art.-Nr.: 10.01.12.02002



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.12.02002



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.02002