

Art.-Nr.: 10.01.12.04460



Données techniques

Attribut	Valeur
Hauteur H	50,00 mm
Fonction supplémentaire bloc de bridage par vide	Palpeur mécanique + vanne à membrane
Dimension (Lxl)	145x145
Applications	Des accessoires supplémentaires sont nécessaires pour les tables de machines Flexmatic, Start et Pilot

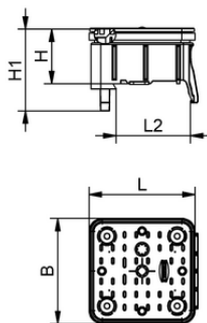
VCBL-S6 145x145x50 TV+ME

Les blocs de bridage par le vide avec une surface d'aspiration de 145 x 145 mm sont fournis entièrement assemblés. Les blocs de bridage par le vide étroits avec une surface d'aspiration de 125 x 75 mm, 120 x 50 mm et 130 x 30 mm se composent de plusieurs éléments :

- Support de ventouse AP-S6 avec cadre d'étanchéité en mousse et joint torique
- Bloc ventouse avec c, palpeur mécanique et étiquette NFC
- Le support de ventouse et le bloc ventouse sont disponibles séparément

Pièces de rechange disponibles : semelle VCSP-O, cadre d'étanchéité en mousse VCDR, palpeur mécanique TV, bloc ventouse VCBL-S6-CUP, support de ventouse AP-S6

Accessoires disponibles : semelle en caoutchouc éponge, came de commutation pour la détection de la position, aimant pour la détection de la position



Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L2	104,00 mm
Longueur L	145,00 mm
Largeur B	145,00 mm
Hauteur H1	87,50 mm
Hauteur H	50,00 mm

Données de construction VCBL-S6 145x145x50 TV+ME


WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.04460

1

Art.-Nr.: 10.01.12.04460

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Applications	Des accessoires supplémentaires sont nécessaires pour les tables de machines Flexmatic, Start et Pilot

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.12.04460

**Données de commande des accessoires 10.01.12.04460**

Typ		Artikelnummer
Semelle (supérieure)	VCSP-O 145x145x17.9 ME-MOS TPE	10.01.12.04818
Came de contacteur	SCHA-NOCK 12x7.6x20 VCBL-S6	10.01.12.04741
Accessoires-système de bridage	ZUB VCBL-S6	10.01.12.04841

**Données de commande des pièces de rechange 10.01.12.04460**

Typ		Artikelnummer
Semelle (supérieure)	VCSP-O 145x145x16.5 ME TPE	10.01.12.04445
Cadre d'étanchéité (inférieure)	VCDR 135x25.5x6 VCBL	10.01.12.04560
Palpeur mécanique	TV D9 4.3	10.01.12.02514


WWW.SCHMALZ.COM/10.01.12.04460