VCBL-S6 125x75x75 S-360-15 TV+ME



Art.-Nr.: 10.01.12.04457



技術資料

属性	価値
高さ H	75.00 mm
アレンジメント	プラガブル 360°/15
製品仕様追加 真空クランプブロック	センシングバルブ + ダイヤフラム
サイズ (LxW)	125x75

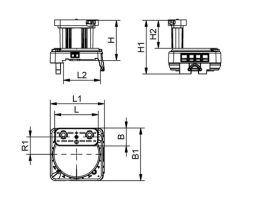
VCBL-S6 125x75x75 S-360-15 TV+ME

吸着範囲 145 x 145 mmの真空クランプブロック は組立済みで納品されます。 吸着範囲が 125 x 75 mm/120 x 50 mm/130 x 30 mm の真空ブロックは以下の製品で構成されます。

- マウント AP-S6 (シーリングスポンジとOリングを含む)
- 真空カップ (サクションプレート、センシングバルブ、NFCタグを含む)
- 真空カップは別で利用可能

スペアパーツ: 交換用ゴムプレート VCSP-O、発泡ゴムシーリングフレーム VCDR、内蔵バルブ TV、 真空カップ VCBL-S6-CUP、取り付け部品 AP-S6

アクセサリ: 発泡ゴムプレート、位置検出用スイッチングカム、位置検出用マグネット



デザインデータ VCBL-S6 125x75x75 S-360-15 TV+ME

デザインデータ

属性	価値
グリッパーの長さ L1	148.50 mm
グリッパーの長さ L2	104.00 mm
グリッパーの長さ L	125.00 mm
幅B1	144.00 mm
幅B	75.00 mm
高さ H1	112.50 mm
高さ H2	42.00 mm
高さH	75.00 mm
半径	33.0 mm

真空クランプブロック

VCBL-S6 125x75x75 S-360-15 TV+ME



Art.-Nr.: 10.01.12.04457



その他の資料

この記事に関するCADデータおよびその他の資料は、以下を参照のこと: www.schmalz.co.jp/10.01.12.04457



発注データ アクセサリ 10.01.12.04457

Тур		本数
サクションプレート (上部)	VCSP-O 125x75x17.9 ME-MOS TPE	10.01.12.04836
カムスイッチ	SCHA-NOCK 12x7.6x20 VCBL-S6	10.01.12.04741
クランプシステムのアクセサリ	ZUB VCBL-S6	10.01.12.04841



発注データ スペアパーツ 10.01.12.04457

Тур		本数
サクションプレート (上部)	VCSP-O 125x75x16.5 ME TPE	10.01.12.04766
シーリングフレーム (下部)	VCDR 135x25.5x6 VCBL	10.01.12.04560
タッチバルブ	TV D9 4.3	10.01.12.02514
クランプシステムのアクセサリ	ZUB VCBL-S6	10.01.12.04814