

Art.-Nr.: 10.01.01.12633



技術資料

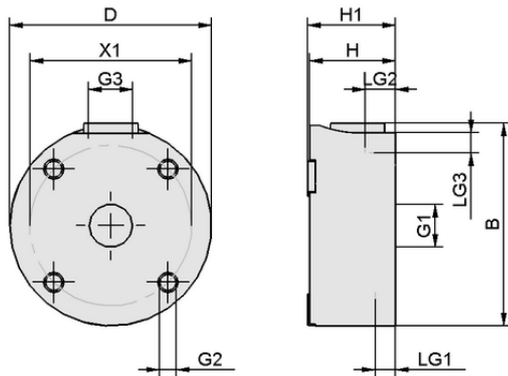
| 属性 | 価値 |
|---------|------------------|
| 材質 | アルミ |
| デザイン | 標準 (通気性の低いワーク向け) |
| 圧縮エア接続口 | M5-F |
| 径 | 20.0 mm |

SBS 20 SF M5-IG AL

非接触パッド SBSは組立済みで納品されます。納品内容は以下の通りです。

- 非接触パッド SBS: 幅広いサイズをラインアップ
- マークレスゴム製ブレーキパッド
- アクセサリ: 緩衝用ゴム (中央部)

スペアパーツ: マークレスゴム製ブレーキパッド、滑り止めリング



デザインデータ SBS 20 SF M5-IG AL

デザインデータ

| 属性 | 価値 |
|----------------------|----------|
| 幅B | 22.20 mm |
| 高さ H1 | 17.50 mm |
| 高さ H | 17.00 mm |
| 外径D | 20.00 mm |
| スレッドG1 | M5-F |
| グリップの長さ LG1 | 5.0 mm |
| スレッドG2 | M3-F |
| グリップの長さ LG2 | 6.0 mm |
| グリップの長さ LG3 | 6.0 mm |
| 吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X1 | 15.0 mm |

Art.-Nr.: 10.01.01.12633

 技術資料

| 属性 | 値 |
|------------------|-------------------------|
| 質量 | 12.0 g |
| エア消費量 [l/min] | 100.0 l/min |
| エア消費量 | 6.000 m ³ /h |
| 保持力 | 2.0 N |
| 圧力範囲 (作動圧) [bar] | 1.0 ... 6.0 bar |
| 製品ファミリー | SBS |

※保持力及びエア消費量は、作動圧5 bar(通気性のないワークで測定) の場合の値です。実際の値はワークの特性により異なる場合があります。

 エア消費量

| Typ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| SBS 10 SF | 39.50 | 53.50 | 67.50 | 81.50 | 96.50 |
| SBS 20...40 SF | 50.00 | 70.00 | 85.00 | 100.00 | 125.00 |
| SBS 60 SF | 80.00 | 105.00 | 130.00 | 150.00 | 175.00 |
| SBS 100/120 SF | 110.00 | 150.00 | 190.00 | 225.00 | 260.00 |

 保持力

| Typ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|
| SBS 10 SF | 0.45 | 0.75 | 0.95 | 1.20 | 1.45 | 1.50 |
| SBS 20 SF | 0.80 | 1.30 | 1.60 | 2.00 | 2.30 | 2.50 |
| SBS 30 SF | 2.00 | 2.30 | 2.70 | 3.50 | 4.30 | 4.90 |
| SBS 40 SF | 2.20 | 3.80 | 4.70 | 5.50 | 7.00 | 7.50 |

 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/10.01.01.12633

 スペアパーツの注文データ 10.01.01.12633

| Typ | 製品コード |
|------------------------|--------------------------------------|
| ブレーキパッド (スペシャルグリッパー向け) | REIB-FL SBS HT1-60 10.01.01.12585 |