

揺動パッド・歯付ハードメタル・ボール付、初期位置復帰機構付

22731.0381



製品説明

特に表面の堅い鋳物部品の加工用に適します。ワーク・サポート、ストッパー、スラストパッドとして、またクランプ部品に取り付けて使います。ボールが取付面と平行な初期位置に自ら戻ります。ワークをセットするときにボールが斜めの姿勢でかじるようなことはありません。

材質

バネ部材

- ・ PUR

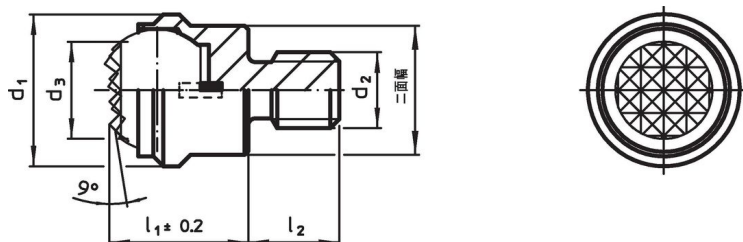
ボール

- ・ 硬質合金、セレーション付、ニッケルメッキ

本体

- ・ 熱処理鋼、熱処理、リン酸塩処理

寸法図

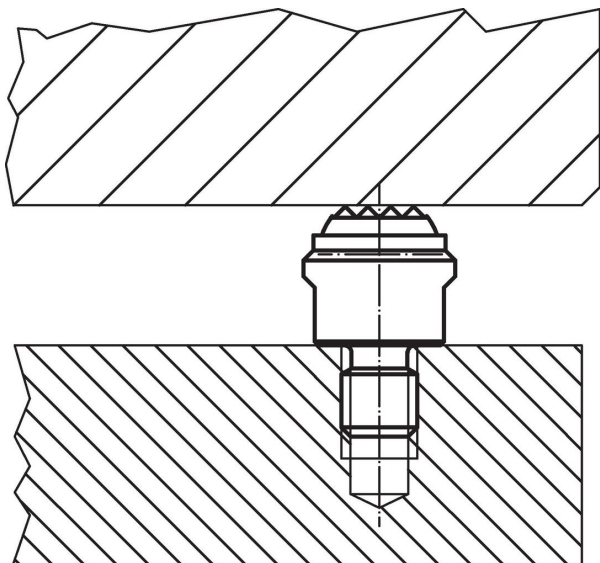


発注情報

d ₁	d ₂	寸法			ボール直径	二面幅 [mm]	耐荷重（静荷重時） max. [kN]	締付トルク max. [Nm]	質量 [g]	製品番号
		d ₃	l ₁ ±0,2	l ₂ -0,5						
30	M16	20	27	16	25	27	90	206	186	22731.0381

オネジ付、カット面付きボール、接触面はセレーション加工、熱処理鋼

応用例



法令(コンプライアンス)

RoHS準拠

2011/65/EUと2015/863指令に適合しています

SVHC材の含有は無し

0.1%(質量%濃度)以上の高懸念物質(SVHC)は使用していません-2024年1月23日SVHCリスト対象.

プロポジション65の物質は含有していません

プロポジション65の指定物質は含まれていません

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

紛争物質は使用していません

本製品は、コンゴ民主共和国や隣国地域から産出されるチタン、錫、金、タングステンなどのいかなる「紛争鉱物」に由来する物質を使っていません。