

FKCS

パッド付きフルート ノブ

標準
在庫品

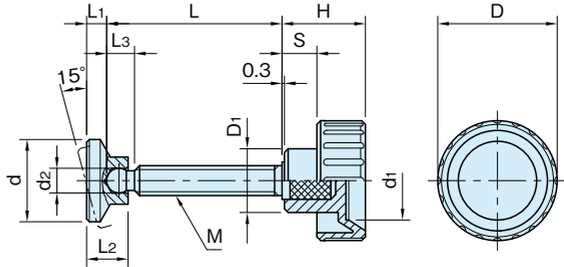
RHS

SUS

材質の特性
P.2231

Original ELESA Model BT-SST-p-SV

elasa



★One Point

樹脂パッドのためワークにキズをつけません

ノブ	オネジ	パッド
ポリアミド つや消しブラック	SUS303	ポリアセタール つや消しブラック

品番	D	M	H	D ₁	S	L	d ₁	d	L ₁	L ₂	L ₃	d ₂	質量 (g)
FKCS25-M 6×25-15-SUS	26	M 6×1	19	16	8	25	15	15	3.5	7.5	5	4.5	26
FKCS25-M 6×45-15-SUS						45							30
FKCS32-M 8×30-18-SUS	32	M 8×1.25	22	17	9	30	21	18	4	9	6	6	43
FKCS32-M 8×50-18-SUS						50							47
FKCS40-M10×35-21-SUS	40	M10×1.5	27	19	13	35	25	21	4	10	7.5	8	52
FKCS40-M10×55-21-SUS						55							56

特長

- 樹脂製のパッドで軟質なワークに使用できます。
- ネジ部にSUSを用いた製品で食品機械、衛生機器に最適です。

注意事項

高温または多湿の条件下でご使用の場合は、樹脂の材料特性を劣化させる恐れがあります。

使用例・使用方法

樹脂製のパッドは、ボルト先端の球面に押し込んで装着してください。

技術データ

使用温度 max.80℃ min.0℃