

SFK-PS, SFK-BS クランプ ノブ(スターフィッシュ型)

標準 在庫品

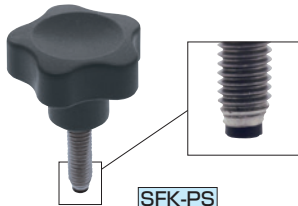
RHS

SUS

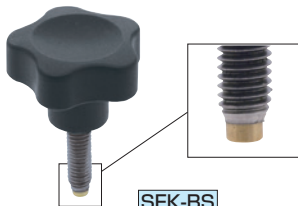
材質の特性 P.2231

Original ELESA Model VC.692

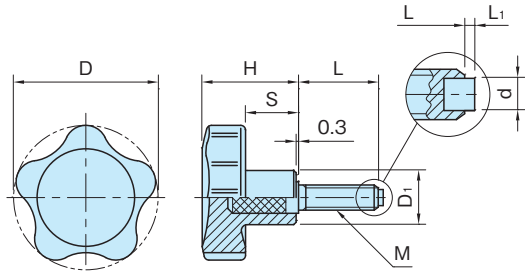
eleasa



SFK-PS
(樹脂チップ)



SFK-BS
(黄銅チップ)



タイプ	ノブ	オネジ	チップ
SFK-PS	ポリアミド (ガラス繊維強化)	SUS303	ポリアセタール
SFK-BS	つや消しブラック		黄銅(カドミウム低減材)

樹脂チップ		黄銅チップ		D	M	H	D ₁	S	L	d	L ₁ (⁺¹ / _{-0.5})
品番	質量(g)	品番	質量(g)								
SFK32B×16-PS	15	SFK32B×16-BS	16	32	M 6×1	22.5	14	12.5	16	4	1.5
SFK32B×20-PS	16	SFK32B×20-BS	17						20		
SFK32B×30-PS	19	SFK32B×30-BS	20						30		
SFK40B×20-PS	28	SFK40B×20-BS	29	40	M 8×1.25	26	15	14	20	5	1.8
SFK40B×30-PS	32	SFK40B×30-BS	33						30		
SFK40B×40-PS	36	SFK40B×40-BS	37						40		
SFK50B×20-PS	47	SFK50B×20-BS	48	50	M10×1.5	31	18	17	20	6	2
SFK50B×30-PS	57	SFK50B×30-BS	58						30		
SFK50B×40-PS	66	SFK50B×40-BS	67						40		

特長

ボルト先端のチップがポリアセタールまたは黄銅製の為、ワークを傷つけません。

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。

技術データ

使用温度 max.130℃ min.-30℃