

EWN-PS, EWN-BS クランプ ノブ(ウイング型)

標準 在庫品

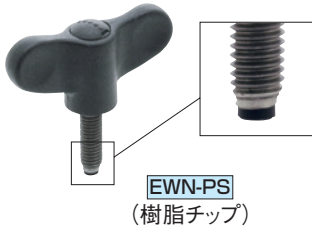
RHS

SUS

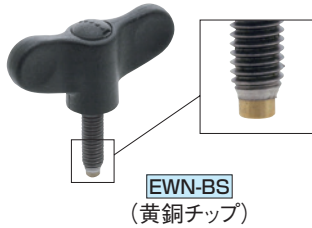
材質の特性 P.223

Original ELESA Model EWN.

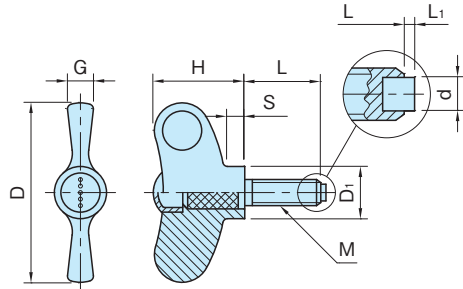
elasa
ERGOSTYLE®



EWN-PS
(樹脂チップ)



EWN-BS
(黄銅チップ)



タイプ	ノブ	キャップ	オネジ	チップ
EWN-PS	ポリアミド (ガラス繊維強化) つや消しブラック	ポリアミド つや消しブラック つや消しオレンジ、つや消しグレー つや消しイエロー、つや消しライトブルー つや消しレッド	SUS303	ポリアセタール
EWN-BS				黄銅 (カドミウム低減材)

樹脂チップ		黄銅チップ		D	M	H	G	D ₁	S	L	d	L ₁ (±0.5)
品番	質量(g)	品番	質量(g)									
EWN48A×20-PS-**	13	EWN48A×20-BS-**	14	47	M 6×1	24	7	13.5	5.5	20	4	1.5
EWN48A×30-PS-**	15	EWN48A×30-BS-**	16									
EWN55 ×20-PS-**	23	EWN55 ×20-BS-**	24	55	M 8×1.25	28	8	16	6.5	20	5	1.8
EWN55 ×30-PS-**	26	EWN55 ×30-BS-**	27									
EWN70A×20-PS-**	41	EWN70A×20-BS-**	42	70	M10×1.5	36	10	20	8	20	6	2
EWN70A×30-PS-**	47	EWN70A×30-BS-**	48									

注)**は、キャップの色コードをご指定ください。

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。
- ・人間工学に基づいて設計されたウイングの形状が指にフィットし、強い力で締付けても痛くありません。

技術データ

使用温度 max.130℃ min.-30℃

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。
- ・キャップの色をご指定できますので、色コードをご指定ください。
- ・キャップは輸送中の傷や汚れから保護する為、別々に梱包しますので、お客様にて組付けてご使用ください。

■注文品番 (キャップの色コードをご指定ください)

EWN48A×20-PS-BK

品番 色コード

※上記は品番がEWN48A×20-PS、キャップがブラックの場合です。



色コード	キャップのカラー
OG	オレンジ
GR	グレー
YE	イエロー
LB	ライトブルー
BK	ブラック
RE	レッド