

ハンドル
&グリップインジケータ
&スケールアクチュエータ
ユニット回転軸
関連

レバー

ノブ

取手

ヒンジ
&ラッチオイルキャブ
&グーシアジャスター
フット
&キャスタ

テンションナー

ガイド
レールガイド
ローラースライド
レールスイッチ
ドッグ

ブラジジャー

位置決め
部品ワンタッチ
着脱ワンタッチ
スライドロックエア
クランプワンタッチ
クランプクランプ
&ストッパーサポーター
&スベサワーク
クリッパーボルト
&ナット

吊具

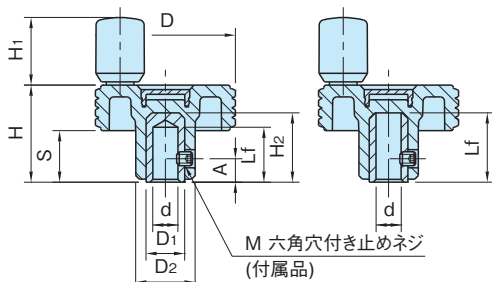
工場用
無線機器機械
カバー各種
サービス

GH-N

グリル ノブ(回転グリップ付き)

標準在庫品

RHS

材質の特性
P.1815Original ELESA Model MBT+I **elesa**NEW品番
赤文字表記

GH-N 40~70

GH-N 85,100

★One Point

低トルクの早送りに最適



ノブ	握り	インサート	キャップ
ポリプロピレン つや消しブラック	ポリアミド つや消しブラック	黄銅	ポリプロピレン つや消しブラック (つや消しブラック以外は受注製作品) 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

サイズ	D	d (H9)	H	D ₂	D ₁	H ₂	Lf	S	A	H ₁	M	質量 (g)			
GH-N	40	39.5	6	26.5	17	12	17	14	12.5	4	20	M4×0.7	34		
	50	50		33	20		15	23	18				16	5	54
	60	61		8	39			23	25				20	18.5	6
	70	70	10	42	24	16	30	25	20.5	6	23	M5×0.8	73		
	85	85		30.5	29		-	10.5	84						
	100	100		31	35			11	102						

特長

- ノブ外周のダイヤモンドカットによってスリッパしにくい、快適な握り感覚です。
- ミニ回転グリップがついていますので低トルクで早送りが必要な箇所に適しています。
- 握りはRG-Sタイプの専用回転握りを使用しています。(P.114参照)

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。
- ブラックの色コードはございません。
- ブラックキャップ以外は受注製作品ですので納期は別途お問い合わせください。

技術データ

使用温度 max.90°C min.0°C