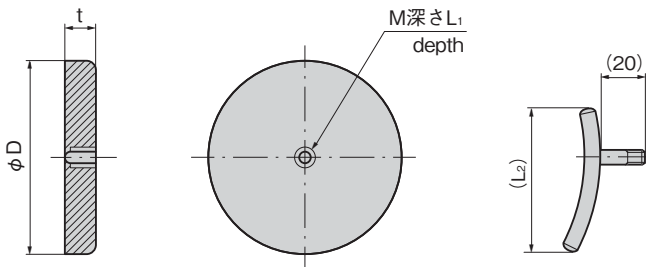




C-106-3



特徴 Feature

- ねじ1本で簡単に取付けできます。
- A-40(637ページ)・A-176(638ページ)ローレットつまみと組合せて使用できます。
- Can be installed easily with a screw.
- A-40(page 637) and A-176(page 638) knurling knob can be used together.

仕様	● 材 質：マグネット／ C-106-1～4：異方性フェライト C-106-5～7：等方性フェライト ケース/冷間圧延鋼板(SPPC)
用途	● 分電盤・計測機器・木製家具
納期	● 標準在庫品
備考	● 吸着面の金属部は塗装されていません。 (C-106-1～3)
Specifications	● Material: Magnet: Ferrite. C-106-1 to 4: Anisotropic ferrite C-106-5 to 7: Isotropic ferrite Case: Cold rolled steel plate (SPCC)
Specific-use	● Distribution boards, measuring equipment and wooden furniture
Remarks	● Metal portion of magnetic surface is not coated. (C-106-1 to 3)

商品番号 Product No.	RoHS 10	備考 Remarks	L ₁	L ₂	t	D	M	表面仕上 Finish	吸着力N Adsorption	製品質量(g) Mass	コード Code
C-106-1	●	ハンドル付き With handle	7	59	13.5	80	M6	アクリル系樹脂焼付 塗装(クリーム色) Acrylic resins baking (Cream)	294	340	20383
C-106-2	●		7	51	11	68	M6		127.4	205	20384
C-106-3	●		5	38	10	52	M5		98	120	20385
C-106-4	●		4	38	8.5	38	M5		15.7	55	20386
C-106-5	●	ハンドルなし Without handle	/	/	6	29	M3	亜鉛めっきクロメート 処理(MFZn-C) Zinc plating chromate treatment	9.8	15	20387
C-106-6	●		パーリング	/	8	44	M4		34.3	58	20388
C-106-7	●		/	/	5	31.5	φ3.4		19.6	20	20389

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

価格確認



¥ 価格はタキゲンHPまたはページ番号の上部にある2次元コードよりご確認ください