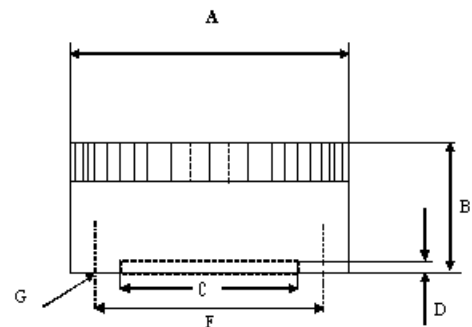


MANDRIN MAGNÉTIQUE MANUEL À PÔLES FINS MPP- F



Dimensions en mm							
Référence	A	B	C	D	F	G	Pds kg
2002/04/100	100	62	70	2,5	91	M5(3x)	3
2002/04/130	130	62	90	2,5	120	M6(4x)	5
2002/04/160	160	75	125	3	142	M8(4x)	8
2002/04/200	200	80	150	4,5	182	M8(4x)	13
2002/04/250	250	80	200	4,5	232	M8(4x)	20



Applications : Tournage léger, Rectification.

Exécution :

- Armement progressif par clé.
- Idéal pour pièces d'épaisseur < 5 mm.
- Plateau acier/laiton sur base en aluminium.
- Rainures circulaires pour faciliter le centrage de la pièce.
- Pas polaire : 6 mm acier + 1.5 mm laiton + 2 mm acier + 1.5 mm laiton + ...
- Usure possible plaque polaire : 8 mm.
- Force nominale : 80 N/cm².

Livré avec clé d'armement.