

CAD – BMK

BOUTONS UNIVERSELS ET CADRANS ALUMINIUM

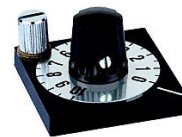
CADRANS	CAD1	CAD2
Dimensions (mm)	Ø 42	30 x 30
Gamme de chiffres	0-100	0-10
Fond	Argenté	Argenté
Matière	Aluminium	Aluminium
Couleur chiffres	noire	noire
Ø de perçage d'axe (mm)	7,6 max	6,2 max
Divisions	270°	270°



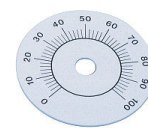
BMK1



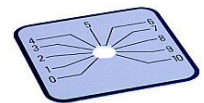
BMK2



BMK3



CAD1



CAD2

- Design agréable
- Axe 6 mm
- Index bien visible

BOUTONS	BMK1	BMK2	BMK3
Dimensions (mm)	Ø 37	Ø 30	28 x 28
Hauteur (mm)	15	19	17,7
Cadran	0-10 avec division tous les 0,2 sur 270°	0-10 avec division tous les 0,2 sur 270°	0-10 avec division tous les 0,5 sur 270°
Montage	Vis pointeau	Vis pointeau	Vis pointeau
Couleur	Argent et noir	Argent et noir	Argent et noir
Matière	Boîtier : ABS Vis : acier noirçi Insert : laiton	Boîtier : ABS Vis : acier noirçi Insert : laiton	Fond : makrolon Cadran : aluminium Insert : laiton
Diamètre de l'axe	6mm	6mm	6 mm
Note	Élément cranté, bord plat – Idéal pour la technique de mesure et les travaux de réglage sur les amplis, etc.		Avec une vis d'arrêt, pour bloquer tout réglage de cadran désiré. Le fond du cadran est fixé directement sur le châssis à l'aide de l'écrou du potentiomètre. Une cheville empêche le fond de tourner.



MEGATRON S.A.R.L
451, route des Blaves
74200 ALLINGES
www.megatron.fr

Tél : +33 (0)4 50 70 54 54
Fax : +33 (0)4 50 70 56 56
Email : info@megatron.fr