



UTILISATION

La perche à embout universel permet l'emploi d'outils agréés comportant un embout universel monté à l'une ou l'autre extrémité de cette perche. Elle s'utilise sur les lignes et dans les postes. La méthode de travail s'effectue à distance.

COMPOSITION

	Longueur totale « L » (m)	Longueur isolante « l » (m)	Diamètre du tube	Masse (kg)	Nombre de crochets
MG-126/K	2,55	2,35	32	1,6	2
MG-126/1K	1,35	1,15	32	1,1	1
MG-126/2K	3,75	3,55	32	2,5	1
MG-126/3K	3,15	2,95	32	2	1
MG-126/4K	4,35	4,15	32	3	1
MG-126/18K	1,80	1,6	32	1,3	1
MG-127/K	3,1	2,9	39	3,1	2
MG-127/1K	2,4	2,2	39	2,5	2
MG-127/2K	1,35	1,15	39	1,4	1
MG-127/18K	1,8	1,6	39	1,8	1
MG-128/K	3,75	3,55	39	3,7	2

CARACTÉRISTIQUES

- Tube isolant de couleur orange rempli de mousse. (selon CEI 60855).
- Embouts universels en alliage léger.
- Tous ces modèles comportent 1 ou 2 crochets en acier protégé contre la corrosion.
- Couple de torsion maximal :
 - 3 daN.m pour les perches de Ø 32 mm.
 - 6 daN.m pour les perches de Ø 39 mm.