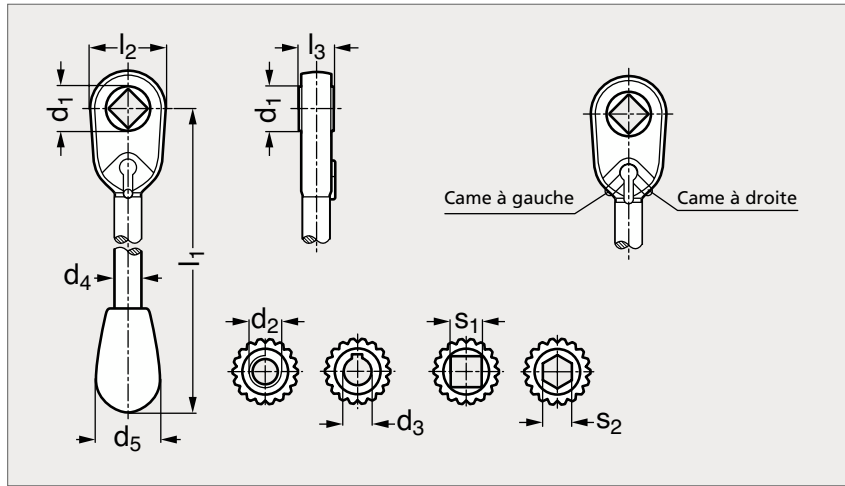


# Manette à cliquet



## MATIÈRE

- Acier.
- Tête pelliculée noir mat.
- Bouton en bakélite noir.
- Moyeu taraudé, rainuré, carré ou 6 pans.

## UTILISATION

- Choisir le sens de serrage en positionnant la came à droite ou à gauche.
- En position neutre, l'action du cliquet est désactivée et on peut appliquer un couple aussi bien dans un sens que dans l'autre.

Taraudé	Alésé claveté	Carré	6 pans	$d_1$	$d_2$	$d_3$ H7	$s_1$	$s_2$	$d_4$	$d_5$	$l_1$	$l_2$	$l_3$	Couple max. (Nm)
14-621-12		14-625-12		12	M 8		8		9	20	118	22	11	40
14-621-17	14-623-17	14-625-17	14-627-17	17	M10 M12	10 12	10	12	11	26	156	30	14	70
14-621-22	14-623-22	14-625-22	14-627-22	22	M14 M16	14 16	12 14	14	14	33	187	39,5	17	130
14-621-26	14-623-26	14-625-26	14-627-26	26	M20		18	17	17	33	219	46	22	180

Exemple Référence -  $d_2$  ou  $d_3$  ou  $s_1$  ou  $s_2$   
de commande 14-621-12-8

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
ELEMENTS STANDARD MECANIQUES