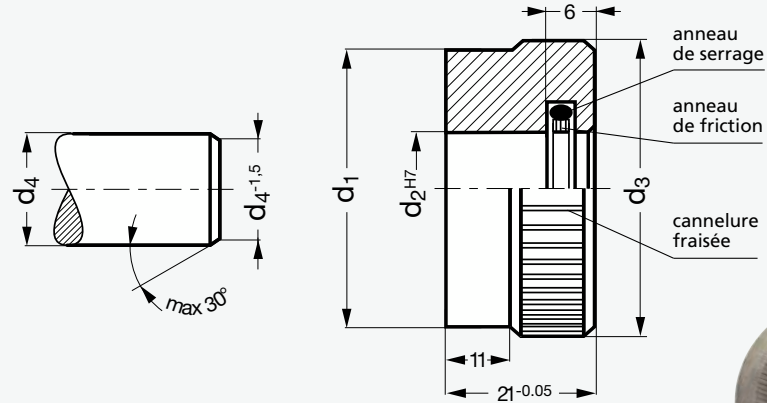


EMILE MAURIN**ELEMENTS STANDARD
MECANIQUES**

GN 164

modèle **17-08**

Vernier moleté acier

**MATIERE**

- Acier tourné.
- Cannelure fraisée.
- Anneau de serrage en caoutchouc.
- Anneau de friction en polyamide.
- Graduation standard :
100 divisions, 10 repères de 0 à 90°,
Réf. 100-1-1-0-90/10.

EXECUTION SPECIALE

- Graduons hors standard selon schéma page G 04.

Exemple de commande **17 - 085 - 40** **16**

SANS GRADUATION

Avec anneau de friction	Sans anneau de friction	$d_1 \pm 0,02$	$d_2 H_7$	d_3	$d_4 \begin{smallmatrix} -0,02 \\ -0,05 \end{smallmatrix}$	Avec anneau de friction	Sans anneau de friction
17 - 081 - 30	17 - 082 - 30	30	12 14	31,7	12 14	17 - 085 - 30	17 - 086 - 30
17 - 081 - 40	17 - 082 - 40	40	14 16	41,3	14 16	17 - 085 - 40	17 - 086 - 40
17 - 081 - 50	17 - 082 - 50	50	16 18	51,8	16 18	17 - 085 - 50	17 - 086 - 50
17 - 081 - 60	17 - 082 - 60	60	18 20	61,4	18 20	17 - 085 - 60	17 - 086 - 60

GRADUATION STANDARD