

## TIGE D'INDEXAGE VERROUILLABLE EN INOX

**GWN.814**


### MATIERE ET EXECUTION :

Corps en INOX 1.4305 (AISI 303).

Embout nickelé.

Bouton en plastique (PA) noir, mat – pour températures jusque 80°C.

Ressort en INOX 1.4310 (AISI 301).

Serrure en INOX / zamak.

Clé (2 pièces) en acier nickelé.

Contre-écrou en INOX 1.4301 (AISI 304).

**Forme A** (sans contre-écrou) et **forme AK** (avec contre-écrou) pour un blocage de l'embout en position sortie.

**Forme B** (sans contre-écrou) et **forme EK** (avec contre-écrou) pour un blocage de l'embout dans les 2 positions : sorti et rétracté.

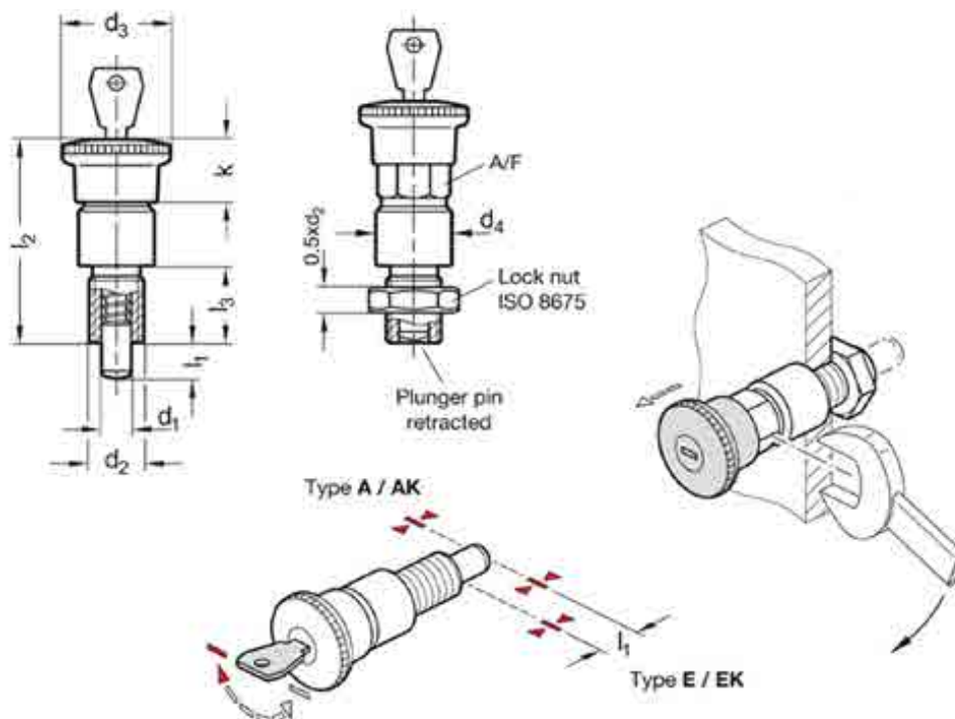
**Exécution SC** = tous les index sont ouvrables avec la même clé.

**Exécution SU** = un index est ouvrable seulement avec une seule clé (100 modèles possibles).

La clé est ôtable dans les 2 positions

### REMARQUE :

Ces index verrouillables sont utilisés lorsqu'on veut éviter leur manipulation par une personne non autorisée.



d1 H7 -0,02 / -0,04	l1	d2	d3	d4	k	l2 .	l3	SW	Force (N)	Ref.
8	8	M 16 x 1,5	34	23	21	68,5	26	19	18 - 33	GWN.814.08.08...
8	12	M 16 x 1,5	34	23	21	68,5	26	19	11 - 33	GWN.814.08.12...
10	12	M 16 x 1,5	34	23	21	68,5	26	19	11 - 33	GWN.814.10.12...
12	15	M 20 x 1,5	34	23	21	73	31,5	19	11 - 33	GWN.814.12.15...

### POUR LA COMMANDE :

Ref. GWN.814.08.12.A.SC (forme A, exécution SC).

Ref. GWN.814.12.15.EK.SU (forme EK, exécution SU).