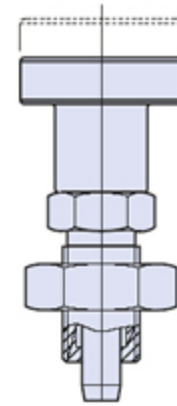
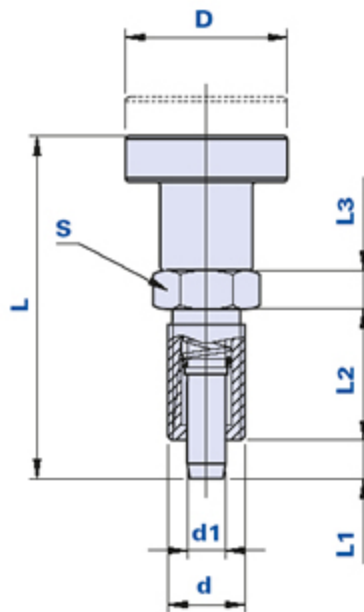


# TN716



## Doigt d'indexage à ressort



Cod. 021701

Cod. 021701-1

Code	Description	Dimensions								Poids grammes	Stock
		D	L	S	d	l1	l2	d1	L3		
0121701	TN716 D.5 M10x1	21	44	12	M10x1	5	17	5	5	17,1	√
0121701-1	TN716-1 D.5 M10x1	21	44	12	M10x1	5	17	5	5	24,7	√

### Matériau du bouton

Technopolymère à base polyamidique (PA). Résistant aux substances chimiques organiques et inorganiques telles que les huiles, les graisses, les carburants et les solvants.

### Matériau du corps métallique

Acier bruni. Exécutions spéciales ou en acier inox à la demande pour des quantités appropriées.

### Matériau de l'embout

Acier trempé, rectifié et bruni. Exécutions spéciales ou en acier inox à la demande pour des quantités appropriées.

### Couleur du bouton

Noir avec finition satinée.

### Emploi

Dans la position de repos il bloque la rotation ou le glissement. En tirant le bouton on a le déblocage.

### Notes

On conseille d'effectuer le perçage pour l'embout avec tolérance H7.

### Emballage

10 - 50 - 100 pièces.

