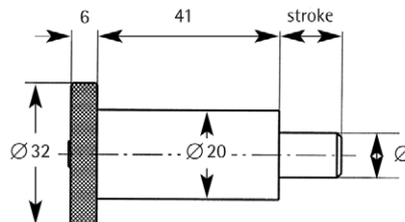


## VERROUILLAGE A RESSORT

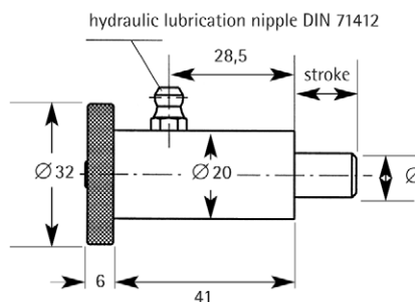
FFM.SF...

MATIERE ET EXECUTION : acier zingué, soudable  
Sur demande : en INOX



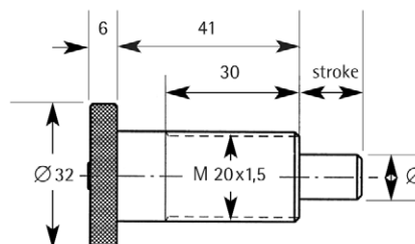
Ref. FFM.SF... : avec corps lisse Ø 20 mm.

Ø	course	Ref.
8	14	<b>FFM.SF.08.14</b>
10	10	<b>FFM.SF.10.10</b>
10	14	<b>FFM.SF.10.14</b>
12	14	<b>FFM.SF.12.14</b>
15	14	<b>FFM.SF.15.14</b>



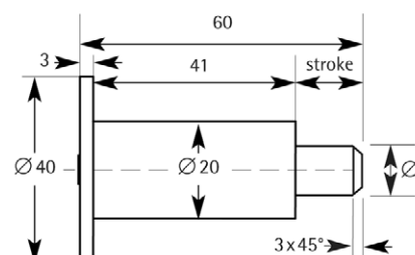
Ref. FFM.SFN... :  
avec corps lisse Ø 20 mm et graisseur

Ø	course	Ref.
8	14	<b>FFM.SFN.10.10</b>
10	10	<b>FFM.SFN.10.10</b>
10	14	<b>FFM.SFN.10.14</b>
12	14	<b>FFM.SFN.12.14</b>
15	14	<b>FFM.SFN.15.14</b>



Ref. FFM.SFG... :  
avec corps fileté M20 x 1,5

Ø	course	Ref.
8	14	<b>FFM.SFG.10.10</b>
10	10	<b>FFM.SFG.10.10</b>
10	14	<b>FFM.SFG.10.14</b>
12	14	<b>FFM.SFG.12.14</b>
15	14	<b>FFM.SFG.15.14</b>



Ref. FFM.SF.1115 :  
avec corps lisse Ø 20 mm, course : 15 mm.

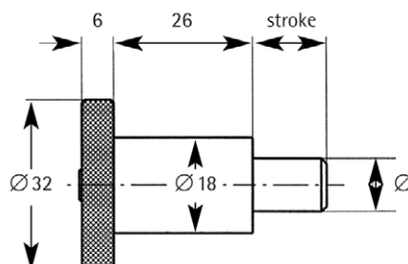
## VERROUILLAGE A RESSORT

FFM.F...

### MATIERE ET EXECUTION :

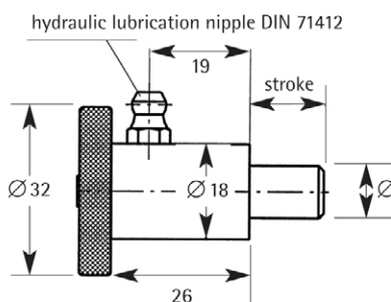
Acier zingué, déverrouillage en tirant sur le bouton moleté.

Sur demande : en INOX.



Ref. FFM.F... : avec corps lisse Ø 18 mm.

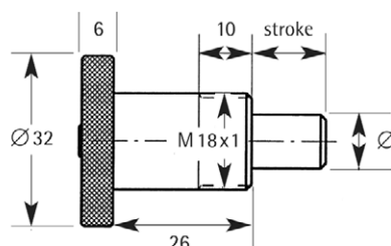
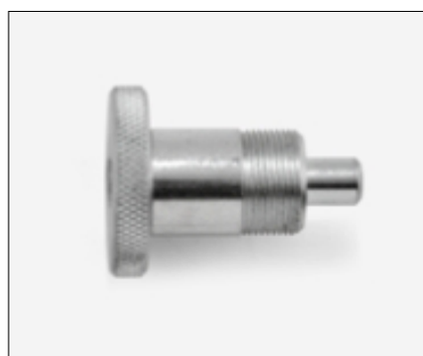
Ø	course	Ref.
8	10	FFM.F.08.10
10	10	FFM.F.10.10
12	10	FFM.F.12.10



Ref. FFM.FN... :

avec corps lisse Ø 18 mm et graisseur.

Ø	course	Ref.
8	10	FFM.FN.08.10
10	10	FFM.FN.10.10
12	10	FFM.FN.12.10



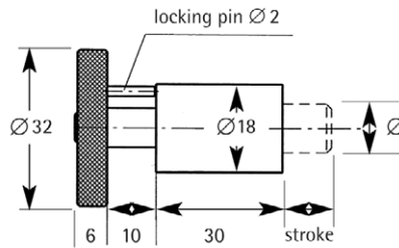
Ref. FFM.FG... :

avec corps fileté M18 x 1

Ø	course	Ref.
8	10	FFM.FG.08.10
10	10	FFM.FG.10.10
12	10	FFM.FG.12.10

## VERROUILLAGE A RESSORT

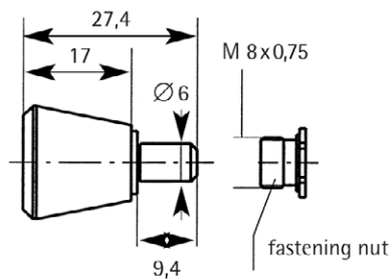
FFM.F...



Ref. FFM.FA... :  
avec corps lisse  $\varnothing 18$  mm  
et goupille de blocage  $\varnothing 2$  mm

$\varnothing$	course	Ref.
8	10	FFM.FA.08.10
10	10	FFM.FA.10.10
12	10	FFM.FA.12.10

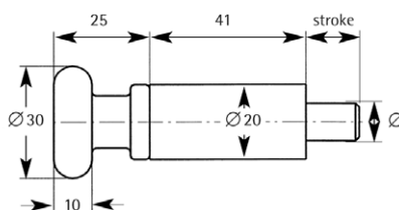
Ref. FFM.FM.0066 : bouton en aluminium.



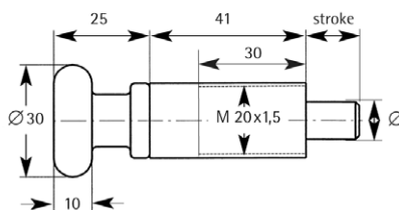
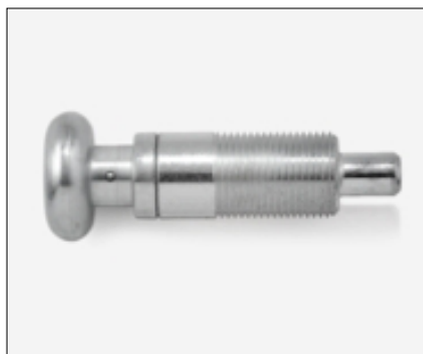
## VERROUILLAGE A RESSORT AVEC BOUTON

**FFM.SK GK...**

MATIERE ET EXECUTION : acier zingué soudable


 Ref. FFM.SK GK... :  
avec corps lisse Ø 20 mm

Ø	course	Ref.
8	14	FFM.SK GK.08.14
10	10	FFM.SK GK.10.10
10	14	FFM.SK GK.10.14
12	14	FFM.SK GK.12.14
15	14	FFM.SK GK.15.14

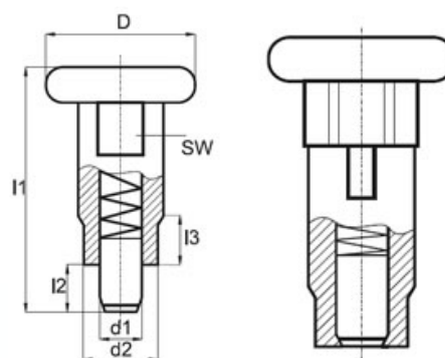

 Ref. FFM.SK GK... :  
avec corps fileté M20 x 1,5

Ø	course	Ref.
8	14	FFM.SK GK.08.14
10	10	FFM.SK GK.10.10
10	14	FFM.SK GK.10.14
12	14	FFM.SK GK.12.14
15	14	FFM.SK GK.15.14



MATIERE ET EXECUTION :

- Ref. BKE.36.0028... : corps et embout en acier zingué, non éclipseable.
- Ref. BKE.36.0029... : corps et embout en INOX 1.4305, non éclipseable.
- Ref. BKE.36.0030... : corps et embout en acier zingué, éclipseable.
- Ref. BKE.36.0031... : corps et embout en INOX 1.4305, éclipseable.


 d 2 = M10 avec corps hexagonal  
d 2 = M12 avec corps rond

**ECLIPSABLE**
**POUR LA COMMANDE :**

Ref. BKE.36.0028, D = 18 = Ref. BKE.36.0028.18

Ref. BKE.36.0031, D = 24 = Ref. BKE.36.0031.24

## VERROUILLAGE A RESSORT

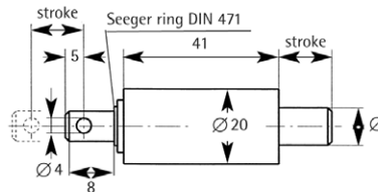
FFM.SK

MATIERE ET EXECUTION : acier zingué, soudable, déverrouillage en tirant.

Sur demande : en INOX



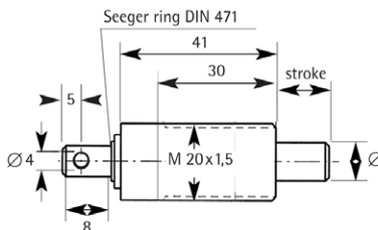
SUR DEMANDE



Ref. FFM.SK... :

avec corps lisse Ø 20 mm, embout avec trou Ø 4 mm. Sur demande : chaînette.

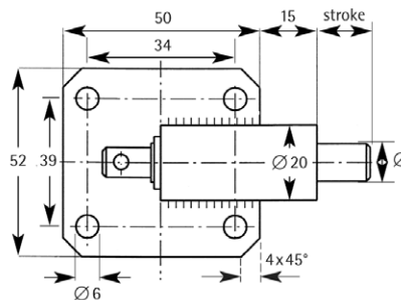
Ø	course	Ref.
8	14	FFM.SK.08.14
10	10	FFM.SK.10.10
10	14	FFM.SK.10.14
12	14	FFM.SK.12.14
15	14	FFM.SK.15.14



Ref. FFM.SKM... :

avec corps lisse Ø 20 mm, embout M8.

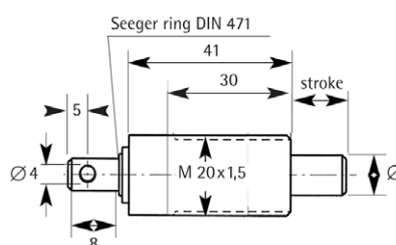
Ø	course	Ref.
8	14	FFM.SKM.08.14
10	10	FFM.SKM.10.10
10	14	FFM.SKM.10.14
12	14	FFM.SKM.12.14
15	14	FFM.SKM.15.14



Ref. FFM.SKP... :

avec corps lisse Ø 20 mm, sur plaque d'épaisseur 2 mm.

Ø	course	Ref.
8	14	FFM.SKP.08.14
10	10	FFM.SKP.10.10
10	14	FFM.SKP.10.14
12	14	FFM.SKP.12.14
15	14	FFM.SKP.15.14



Ref. FFM.SKG... :

avec corps fileté M10 x 1,5, embout avec trou de Ø 4 mm.

Sur demande : chaînette.

Ø	course	Ref.
8	14	FFM.SKG.08.14
10	10	FFM.SKG.10.10
10	14	FFM.SKG.10.14
12	14	FFM.SKG.12.14
15	14	FFM.SKG.15.14