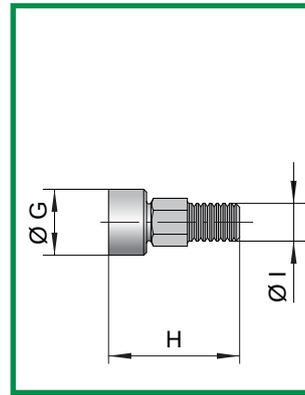
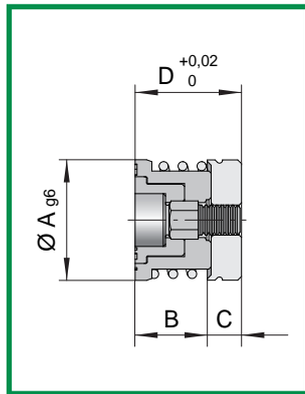


# DOUBLE DATE STAMP



## DATEUR COMPLET

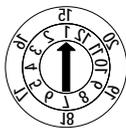
A	B	C	D
8	8	4	12
10	10	4	14
12	10	4	14
16	10	4	14

Mat.: AISI 420B  
Dureté: 50÷55 HRC

## INSERT INTERCHANGEABLE

G	H	I
3,8	12	M2,5
4,8	14	M3
5,8	14	M4
7	14	M4

Mat.: AISI 420B  
Dureté: 48÷50 HRC



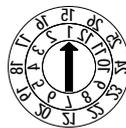
### CODE POUR COMMANDE

DAU-8

DAU-10

DAU-12

DAU-16



### CODE POUR COMMANDE

DAU-8D

DAU-10D

DAU-12D

DAU-16D



### CODE POUR COMMANDE

IDAU-F8

IDAU-F10

IDAU-F12

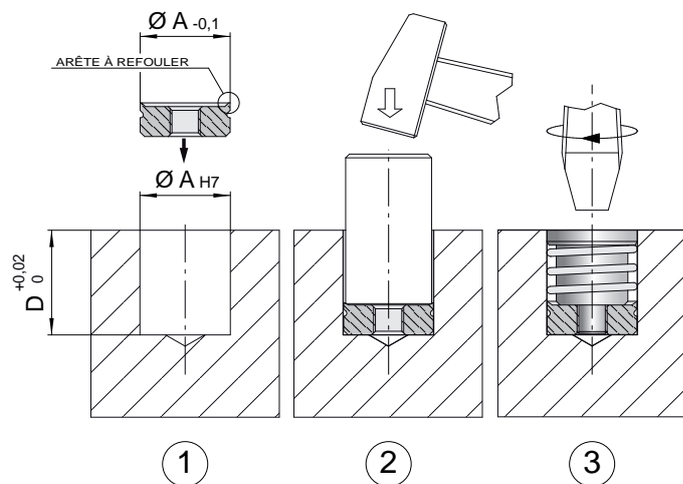
IDAU-F16



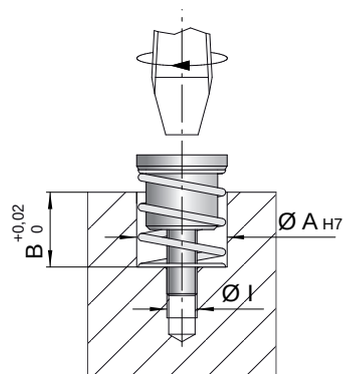
## CARACTERISTIQUES

- 1) INCLUS LES MARCAGES POUR 12 MOIS ET 6 O 12 ANNEES;
- 2) POSSIBILITE DE MONTAGE ET DEMONTAGE PAR L'AVANT;
- 3) PLANEITE GARANTIE ENTRE L'INSERT ET LA COURONNE;
- 4) POSITIONNEMENT PRECIS DE L'INSERT PAR RAPPORT A LA COURONNE.

## AVEC BASE FILETEE



## AVEC FILET DANS LE MOULE



1. Introduire la frette filetee en tenant le bord vers l'haut;
2. Introduire un poinçon de meme diametre et refouler;
3. Introduire la dateur en le vissant avec le tournevis par la fleche.

**N.B.:** les dateurs journaliers DA-G  $\varnothing$ ..  
sont appliques seulement avec base filetee.