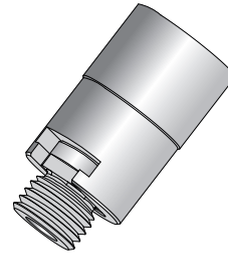
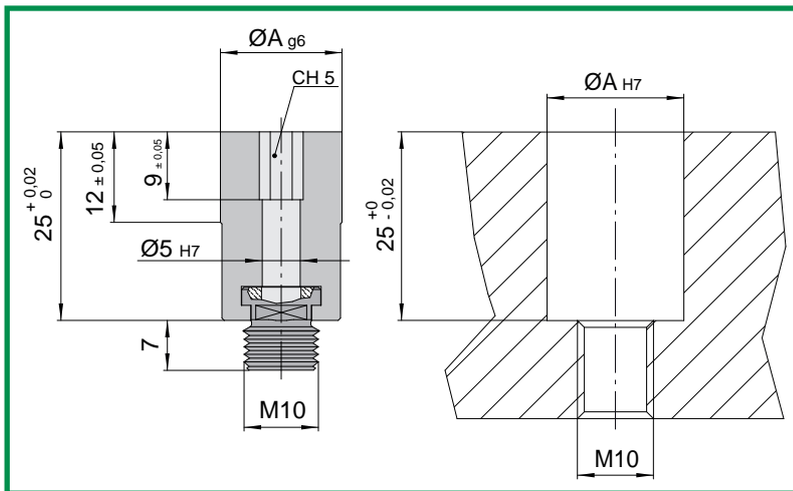


SÉLECTIONNEUR DE CAROTTE (canal d'injection)



CODE: **SC-..**

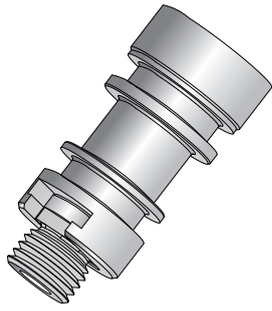
CODE	A
SC-14	14
SC-16	16

Mat.: AISI 420B

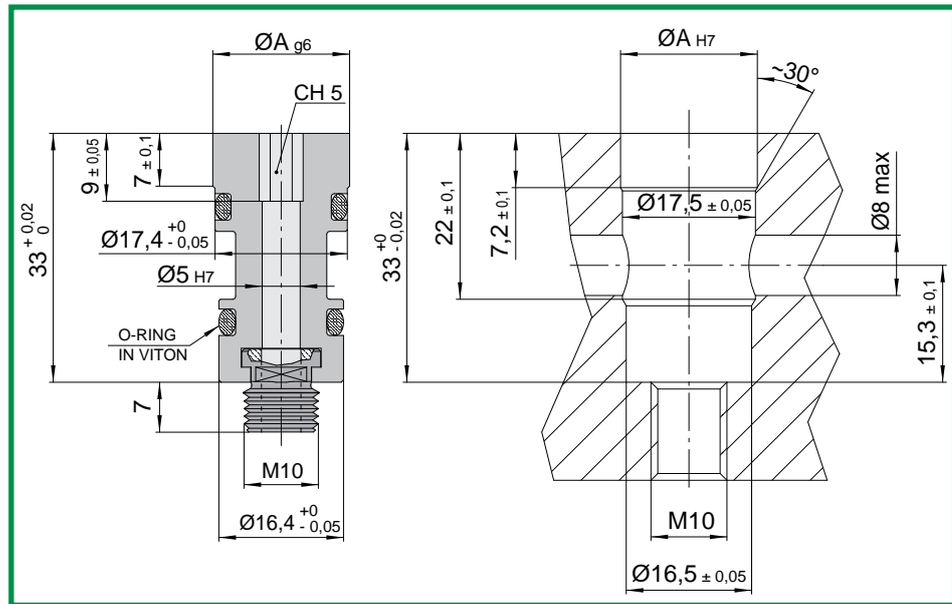
Dureté: 50-52 HRC

CARACTERISTIQUES

- 1) POSSIBILITÉ DE MONTAGE ET DÉMONTAGE PAR L'AVANT;
- 2) INOXYDABILITÉ;
- 3) PRÉDISPOSITION POUR ÉJECTEUR DE DIAMÈTRE 5 MM.



CODE: **SCR-18**



CODE

A

SCR-18

18

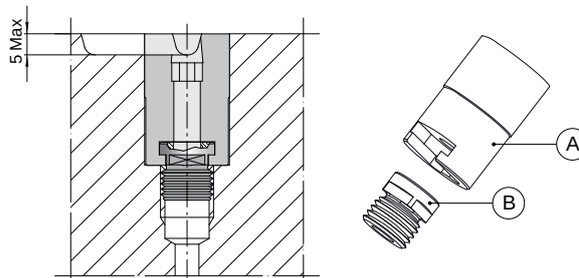
Mat.: AISI 420B
Dureté: 50÷52 HRC

CARACTERISTIQUES

- 1) POSSIBILITÉ DE MONTAGE ET DÉMONTAGE PAR L'AVANT;
- 2) POSSIBILITÉ DE REFROIDIR LA ZONE D'INJECTION;
- 3) INOXYDABILITÉ;
- 4) PRÉDISPOSITION POUR ÉJECTEUR DE DIAMÈTRE 5 MM.

PROCÉDÉ DE MISE EN PLACE

1. Insérer le sélecteur de carotte (canal d'injection) dans son logement et le visser jusqu'au fond.
2. Usiner la carotte (canal d'injection).
3. Pour changer le canal de d'injection, il suffit de dévisser le sélectionneur de carotte, enlever l'élément B et le replacer orienté de l'angle nécessaire (90° - 180° - 270°).



EXEMPLES D'APPLICATIONS

