

VERROU A POIGNEE

H.22260



MATIERE : acier, trempé ou INOX 1.4305.

EXECUTION : poignée et verrou en acier cémenté, vis nitrurée.

Boule sphérique DIN 319 en duroplast noir

- avec poignée réglable, pente côté opposé à la face d'appui :
- avec vis, pente côté opposé à la face d'appui :
- avec poignée réglable, pente sur la surface d'appui :
- avec vis, pente sur la surface d'appui :

Ref. H.22260.0250/251

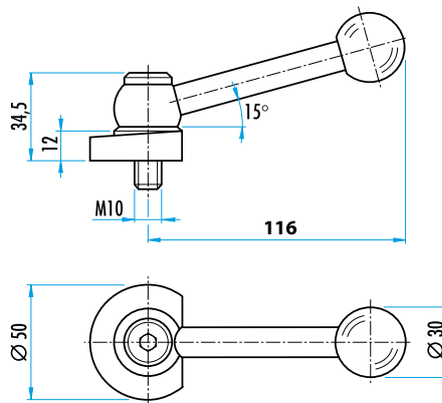
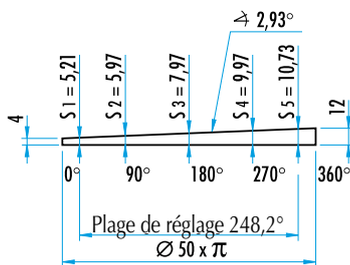
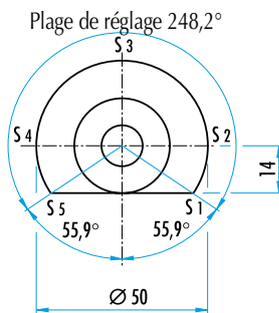
Ref. H.22260.0350/351

Ref. H.22260.0450/451

Ref. H.22260.0550/551

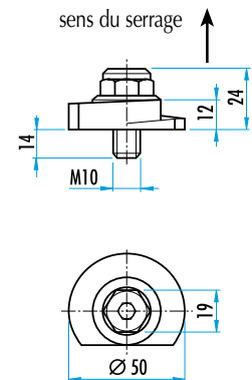
REMARQUE : la vis et le disque sont conçus de sorte que le verrou à poignée peut être facilement placé dans la position désirée après fixation.

Pour les exécutions A et C, la meilleure position du levier est obtenue grâce à la cannelure. Poussée vers le haut ou vers le bas.



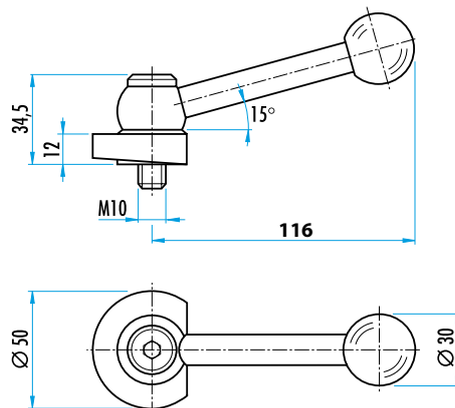
acier : Ref. H.22260.0250

INOX : Ref. H.22260.0251



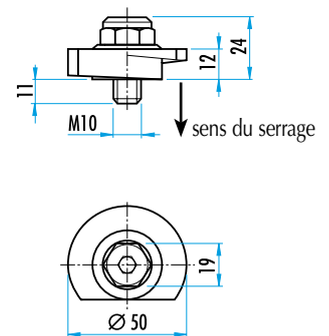
acier : Ref. H.22260.0350

INOX : Ref. H.22260.0351



acier : Ref. H.22260.0450

INOX : Ref. H.22260.0451



acier : Ref. H.22260.0550

INOX : Ref. H.22260.0551

VERROU A POIGNEE

H.22260

