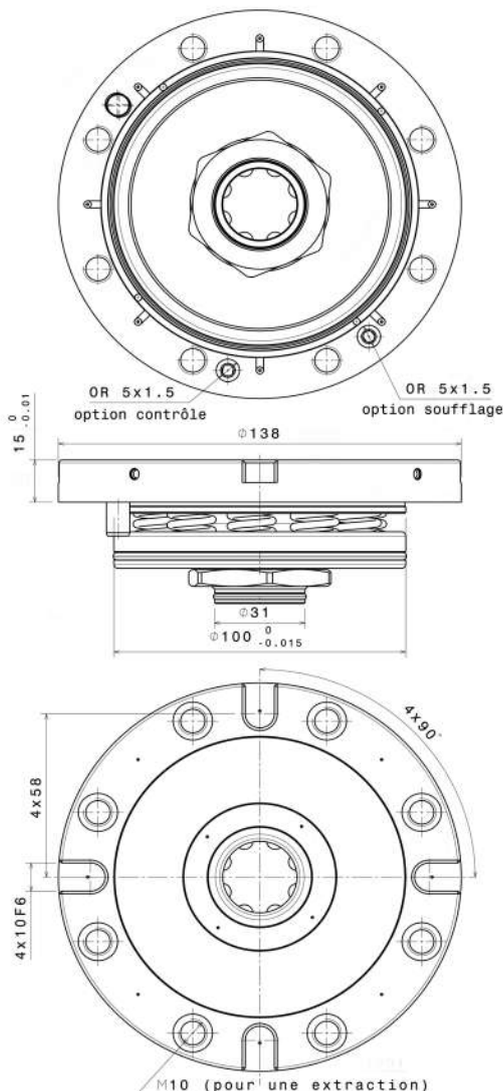


EASYLOCK MODULE DE SERRAGE

SERRAGE POSITIF ELIBx-138 (-S)(-C)(-I)

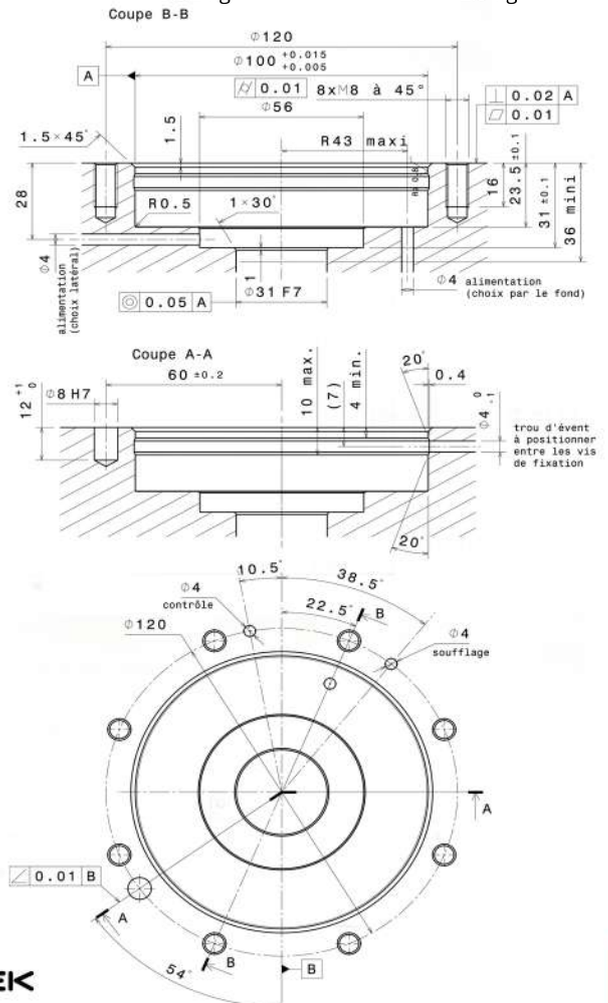
Caractéristiques :

- Le module de serrage Easylock ELIBx-138 permet de positionner et maintenir des outillages ou des pièces à usiner sur des supports avec une répétabilité de positionnement inférieure à 5 µm.
- Le serrage est positif grâce à des ressorts ce qui signifie que le module bride en position repos, gage de sécurité. Il est soit hydraulique ELIBH-138, soit pneumatique ELIBP-138.
- Ce mandrin «point zéro» est en inox traité.
- Le module peut être équipé d'un soufflage (-S), d'un contrôle de déverrouillage (-C), ou d'une indexation (-I).
- Les vis de fixation et leurs bouchons de protection, les joints d'étanchéité, et la goupille d'indexage sont livrés avec le module.
- Les tirettes associées sont :
 - TELB-138 tirette de maintien
 - TDELB-138 tirette dépinçée d'orientation
 - TCELB-138 tirette complète de centrage



Caractéristiques	ELIBH-138 (-S)(-C)(-I) Hydraulique	ELIBP-138 (-S)(-C)(-I) Pneumatique
------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

Précision de répétabilité	0,005 mm	0,005 mm
Pression d'ouverture	30 bars	6 bars
Pression maximale	60 bars	10 bars
Limite de rupture	35 kN/50 kN (CHc M10/CHc M12)	35 kN/50 kN (CHc M10/CHc M12)
Force de maintien	25 kN	16 kN
Poids avec vis de fixation	2,92 kg	2,3 kg



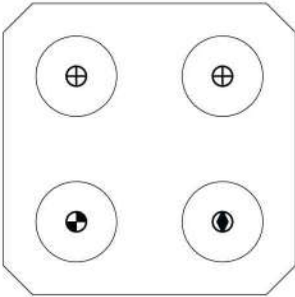
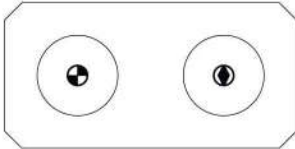


EASYLOCK MODULE DE SERRAGE

ACCESSOIRES TIRETTES POUR EASYLOCK à billes Ø85 et Ø138



Implantation et orientation de tirettes
selon le type de navettes



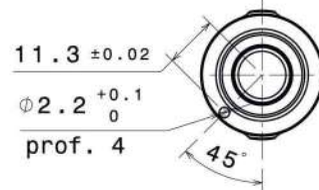
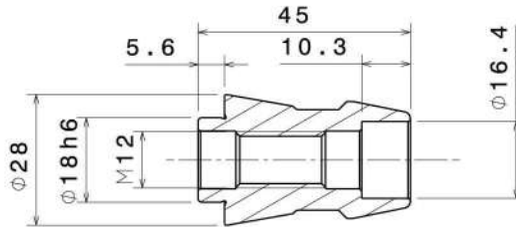
Tirettes pour :

- ELIBx-138 (-S) (Easylock à billes Ø138)
- ELABxx-85 (-S) (Easylock à billes Ø85)

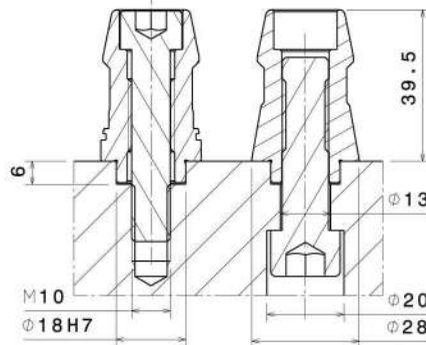
2 possibilités de fixation :

- en tirant par une vis M12
- traversant par une vis CHc M10

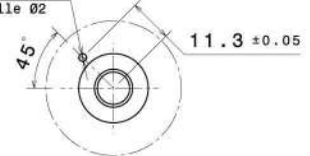
Tirette TDELB-138 uniquement
logement pour une goupille Ø2



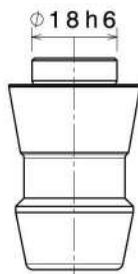
vis M10x50 vis M12
classe 12-9



logement de
goupille Ø2



Tirette centreuse TCELB-138



Tirette dépointée pour l'orientation TDELB-138



Tirette dégagée pour le maintien TELB-138

