

Filetage : conforme aux normes ISO 262/ISO 965-2

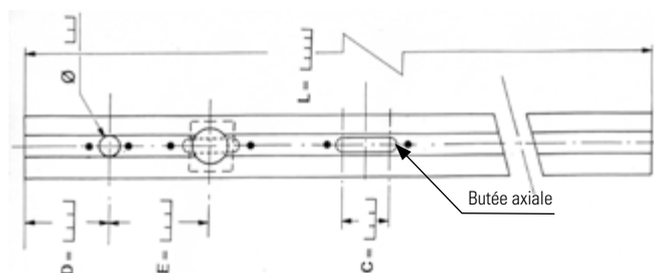
Caractéristiques et essais fonctionnels : ISO 2320/ISO 3506-2

Matière : acier inoxydable A2-70

Traitement de surface : acier inoxydable - antigrippant : - STANAL™ 400
- Sherardisation

- Passivation

Domaine d'application : nous contacter



<p>Ref. 201144</p> <p>Matière : AISI 304 Z6 CN 1809</p>	M3 à M5	M3 à M5 déflexions	M3 à M5	M3 à M6
<p>Ref. 203010</p> <p>Matière : AISI 304L Z2 CN 1810</p>	M3 à M8	M3 à M8 déflexions	M3 à M8	M3 à M8
<p>Ref. 203326</p> <p>Matière : AISI 304L Z2 CN 1810</p>	M6 à M12	M6 à M12 déflexions	M6 à M10	M8 à M12
<p>Ref. 203048</p> <p>Matière : AISI 304L Z2 CN 1810</p>	M6 à M10	M6 à M10 déflexions	M6 à M8	M6 à M12



Souplesse d'utilisation :

- De 25 mm à 6 m de long
- Nombre d'écrous ou de vis par glissière illimité
- Choix du diamètre et de la matière des écrous et des vis
- Choix du type d'écrous ou de vis (mixage possible)
- Equidistance entre les produits
- Aménagement technique interne (trou oblong, lumière, montage de ressort, perçage pour rivet)
- Les glissières peuvent être livrées cintrées ou pliées.

Pour les applications personnalisées et les inserts, n'hésitez pas à **nous consulter**