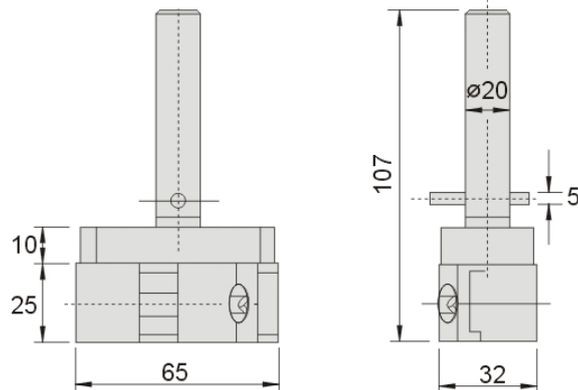


PORTE ÉLECTRODES INOX POUR ÉLECTROÉROSION – VH20



Dimensions en mm		
Référence	Capacité de serrage	Poids en Kg
1002/33/00	0-20	0,5

Application : électroérosion

Exécution :

- Acier inoxydable, trempé et rectifié.
- Dureté : 48-55 HRC

Précision : Parallélisme : 0.003/100 mm
 Equerrage : 0.005/100 mm