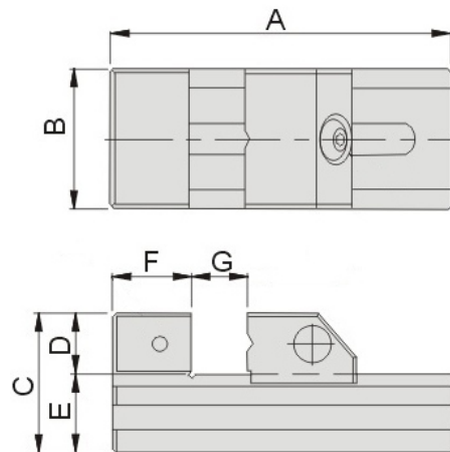


## ÉTAU DE PRÉCISION INOX À CLÉ - EIC



Dimensions en mm							Poids en Kg
Référence	A	B	C	D	E	G	
1002/19/35*	105	35	45	20	25	0-45	1
1002/19/48	150	48	50	25	25	0-75	2
1002/19/63	176	63	60	30	30	0-90	3,3
1002/19/73	190	73	70	35	35	0-100	4,3
1002/19/98	230	98	80	40	40	0-125	9,8

\* l'étau 1002/19/35 ne possède pas de fente de bridage en bout sur la base.

Application : Fraisage, rectification, électroérosion.

Exécution : En acier inoxydable, trempé et rectifié.  
Livré avec mallette de rangement et clé de serrage.

- Dureté : 45-55 HRC

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