

## ETAU DE PRECISION ORIENTABLE

SAV 299.02

Pour rectification, fraisage et contrôle

**Exécution :**

- Avec rainures de bridage et vernier de lecture
- Inclinaison : 45°
- Rotation : 360°

**Matière :**

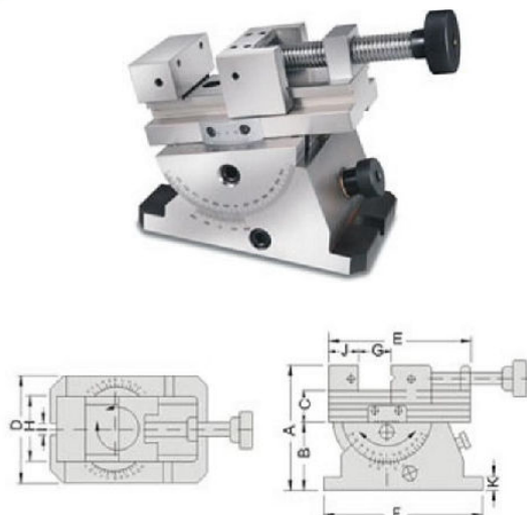
- Acier à outils trempé rectifié

Dimensions en mm											Poids en kg
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
137	75	32	110	160	178	80	70	16	33	15	14

**Exemple de commande:**

Etau de précision orientable  
Désignation

SAV 299.02  
SAV N°



## ETAU SINUS DE PRECISION ORIENTABLE

SAV 299.02S

Pour rectification, fraisage et contrôle

**Exécution :**

- Avec rainures de bridage et vernier de lecture
- Inclinaison : 45°
- Rotation : 360°

**Matière :**

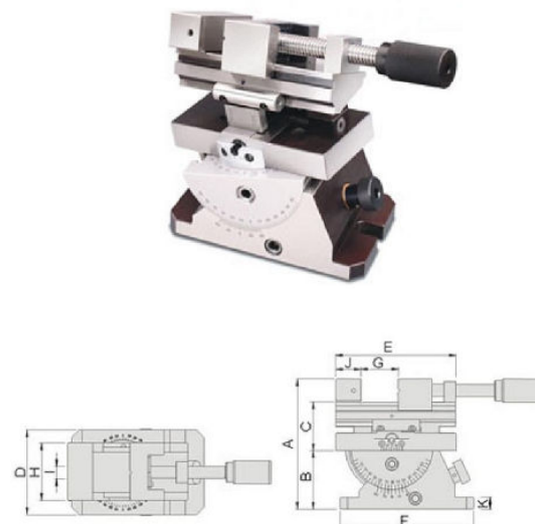
- Acier à outils trempé rectifié

Dimensions en mm											Poids en kg
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
168	75	63	110	160	178	80	73	16	33	15	16

**Exemple de commande:**

Mandrin 3 mors orientable  
Désignation

SAV 299.02S  
SAV N°



## ETAU MACHINE ORIENTABLE

SAV 299.03

Pour rectification, fraisage et contrôle

**Exécution :**

- Avec rainures de bridage et vernier de lecture
- Inclinaison : 45°
- Rotation : 360°

**Matière :**

- Acier à outils trempé rectifié

Dimensions en mm											Poids en kg
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
216	128	45	180	310	300	150	125	18	50	25	53

**Exemple de commande:**

Table orientable  
Désignation

SAV 299.03  
SAV N°

