

ETAU DE PRECISION INOX

SAV 232.99-EDMV45

Pour machine EDM

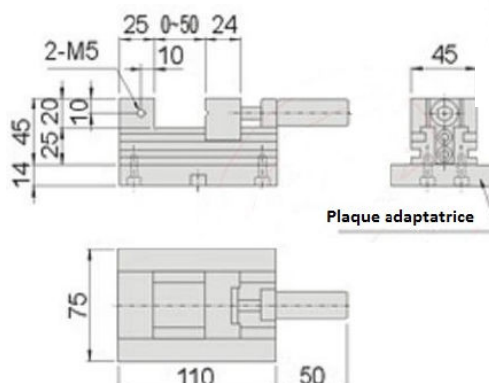
Montage possible sur EROWA ER-009214
Montage possible sur 3R 3R-651.7E-P

Exécution :

- Rectifié avec précision pour bridage précis
- Equerrage étau: 0.003/100 mm
- Parallélisme étau: 0.003/100 mm
- Equerrage étau+plaque: 0.005/100 mm
- Parallélisme étau+plaque: 0.003/100 mm
- Poids étau : 1,6 kg
- Poids étau+plaque : 2,9 kg

Matière :

- Acier inoxydable X100CrMo17 / HRC 48-55



Exemple de commande:

Étau inox

SAV 232.99 – EDMV45 + P

Désignation

SAV N° - modèle + plaque

ETAU DE PRECISION INOX

SAV 232.99-EDMV70

Pour machine EDM

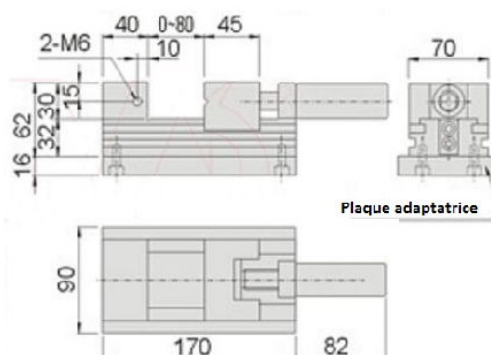
Montage possible sur EROWA ER-009214
Montage possible sur 3R 3R-651.7E-P

Exécution :

- Rectifié avec précision pour bridage précis
- Equerrage étau+plaque: 0.005/100 mm
- Parallélisme étau+plaque: 0.003/100 mm

Matière :

- Acier inoxydable X100CrMo17 / HRC 48-55



Exemple de commande:

Étau inox

SAV 232.99 – EDMV70 + P

Désignation

SAV N° - modèle + plaque

ETAU SINUS DE PRECISION INOX

SAV 232.99-EDMV35S

Pour machine EDM

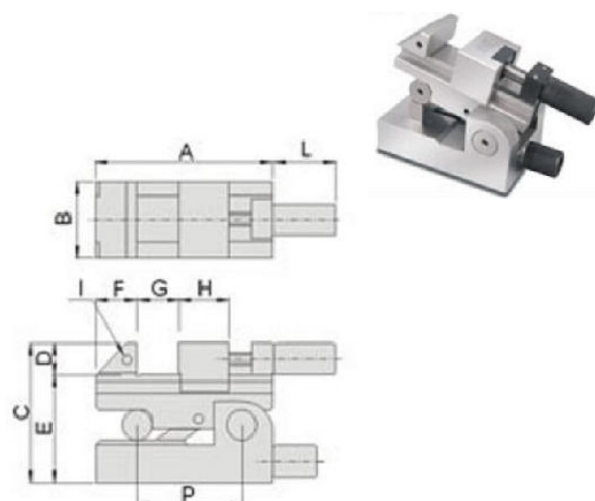
Exécution :

- Rectifié avec précision pour bridage précis
- Equerrage: 0.003/100 mm
- Parallélisme: 0.003/100 mm
- Inclinaison: 0 à 45°
- Poids: 1 kg

Matière :

- Acier inoxydable X100CrMo17 / HRC 48-55

Dimensions en mm											Poids en kg
B	A	C	D	E	F	G	H	I	L	P	
35	85	65	15	50	20	30	24	M4	37	50	1,0



Exemple de commande:

Étau sinus inox

SAV 232.99 - EDMV35S

Désignation

SAV N° - modèle