

**54090**

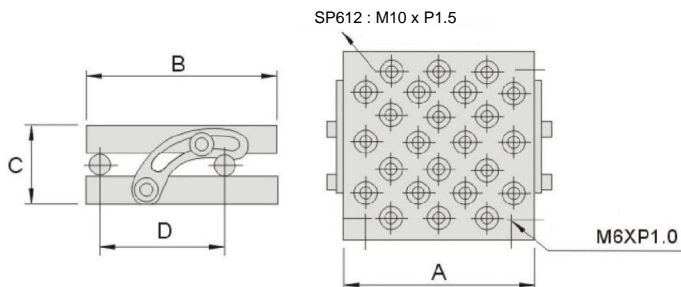
SP

PLAQUE SINUS



### Caractéristiques :

- Trous taraudés dans la plaque supérieure pour fixation des pièces.
- Équerrage à 0.005mm.
- Parallélisme à 0.005mm/100mm.
- Entraxe des rouleaux à 0.005mm
- Angle ajustable 0 - 60°



Unité : mm

Référence	Modèle	A	B	C	D	Poids
54090-10	SP47	175	100	60	75	6.5kg
54090-20	SP66	150	150	60	100	8.1kg
54090-30	SP612	300	150	60	100	15.8kg

**54100**

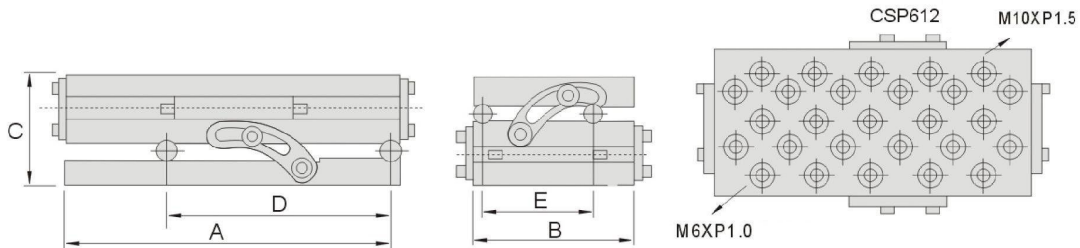
CSP

PLAQUE SINUS COMPOSÉE



### Caractéristiques :

- Plaque utilisée en rectification ou fraisage avec angle composé réglable.
- Fabriqué en acier de qualité, trempé à HRC 55° - 58°.
- Parallélisme à 0.005mm/100mm.
- Entraxe des rouleaux à 0.005mm.
- Angle ajustable 0 - 60°.



Unité : mm

Référence	Modèle	A	B	C	D	E	Poids
54100-10	CSP47	175	100	100	100	75	9.7kg
54100-20	CSP66	150	150	100	100	100	12.2kg
54100-30	CSP612	300	150	100	200	100	23.4kg