



Presses à vis à serrage variable | Presses à vis à serrage variable SLV

## SLV100M

Ensemble complet de pinces à haute performance variable SLV 1000/120



## Caractéristiques

- Force de serrage de jusqu'à 6 500N
- Un positionnement central sur la pièce empêche un basculement
- Plaque de pression spéciale résistante à la chaleur, inclinable jusqu'à 35°
- La pince peut être poussée par une ouverture dans la pièce/le composant

Plus d'infos





Facebook



Référence	Largeur d'écartement avant	Rail	Saillie	Serrage	Poids	Cond
SLV100M	340-1250 mm	27 x 13 mm	120 mm	1000 mm	4,78 kg	1







