



Presses à vis à serrage variable | Presses à vis à serrage variable GSV

GSV300M

Ensemble complet de pinces à haute performance variable GSV 3000/140 $\,$



Caractéristiques

- Force de serrage de jusqu'à 9 000N
- Un positionnement central sur la pièce empêche un basculement
- Longue durée de vie grâce à une plaque de pression spéciale résistante à la chaleur avec insert en acier fritté, 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
GSV300M	400-3340 mm	30 x 15 mm	140 mm	3000 mm	12,66 kg	1







