



## PINCE A SERTIR STANDARD REMS VG

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE MACHOIRE ET INSERT

VG

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)
K390114VG	14
K390116VG	16

### DESCRIPTION

La pince à sertir STANDARD REMS VG est conçue pour le sertissage précis et sécurisé des systèmes de pressage au profil VG. Grâce à ses mâchoires monobloc pivotantes et sa fabrication en acier spécial haute résistance, elle assure un sertissage fiable et sans décalage.

### Caractéristiques principales :

- **Compatibilité** : systèmes de pressage courants au profil VG
- **Sertissage précis** : mâchoires monobloc pivotantes pour un alignement parfait
- **Construction robuste** : acier spécial dur et résistant pour une longue durée de vie
- **Machines compatibles** : REMS Power-Press, Power-Press SE, Power-Press ACC, Akku-Press et autres presses radiales

Idéale pour les professionnels, la pince à sertir REMS VG garantit un sertissage efficace et durable, adapté aux exigences des chantiers modernes.