



## PINCE A SERTIR STANDARD REMS H

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE MACHOIRE ET INSERT

H

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)
K390112H	12
K390116H	16
K390120H	20
K390126H	26
K390132H	32

### DESCRIPTION

La pince à sertir STD REMS H est conçue pour le sertissage précis des raccords multicouche et PER au profil H. Grâce à ses mâchoires monobloc pivotantes, elle assure un sertissage sans décalage pour une connexion fiable et durable. Compatible avec les machines REMS AKKU-PRESS ACC, POWER-PRESS E et POWER-PRESS ACC, elle s'adapte à une large gamme de raccords, notamment AC-FIX, ALB, BARBI EASYPRESS, BRASS FORM, COMISA, FRANKISCHE, GENERAL FITTINGS, et bien d'autres.

### Caractéristiques principales :

- Sertissage précis des raccords multicouche et PER profil H
- Mâchoires monobloc pivotantes pour un alignement parfait et un sertissage sans décalage

- Construction robuste pour une utilisation intensive
- Compatible avec les machines REMS AKKU-PRESS ACC, POWER-PRESS E, POWER-PRESS ACC

Fiable et performante, la pince à sertir STD REMS H est un choix idéal pour les professionnels exigeant qualité et efficacité.