

**OUTILS APPROUVES POUR LE SERTISSAGE DE AC-FIX PRESS (RACCORD À SERTIR POUR PER ET PB)
POUR LES RACCORDS A PARTIR DU LOT 353 INCLUS**

DATE: 22-1-2009

FABRICANT: REMS

Pincés à sertir			
REMS Power-Press E	(électrique)		
REMS Power-Press 2000	(électrique)		
REMS Power-Press ACC	(électrique)		
REMS Akku-Press	(électrique)		
REMS Akku-Press ACC	(électrique)		
REMS Mini-Press ACC	(électrique)		
REMS Eco-Press	(manuelle)		
Mâchoires/Matrices	Dimensions	Code fabricant	Evaluation
Type RF	12	571320*	OK
	16	571325*	OK
	20	571330*	OK
	25	571335*	OK
	32	571340*	OK
Tipo RFz	12	571320* / 578490 (1)	OK
	16	571325* / 578492 (1)	OK
	20	571330* / 578494 (1)	OK
	25	571335* / 578496 (1)	OK
	32	571340* / 578498 (1)	OK
Type H	12	570300* / 578396 (1)	OK
	16	570320* / 578400 (1)	OK
	20	570350* / 578406 (1)	OK
	25	570360* / 578408 (1)	OK
	32	570380* / 578412 (1)	OK
Type U	16	570765* / 578374 (1)	OK
	20	570775* / 578378 (1)	OK
	25	570780* / 578380 (1)	OK
	32	570785* / 578382 (1)	OK
Type CO	12	571600* / 578542 (1)	OK
	16	571605* / 578544 (1)	OK
	20	571610* / 578546 (1)	OK
	25	571615* / 578548 (1)	OK
Type VX	16	571635* / 578552 (1)	OK
	20	571640* / 578554 (1)	OK

La pince à sertir REMS Mini-Press ACC doit être utilisée avec des mâchoires/matrices spécialement adaptées pour cette pince.
Les mâchoire/matrices avec les codes fabricants signalé par (1) sont uniquement compatibles avec la pince REMS Mini-Press ACC.
Toutes les autres mâchoires/matrices REMS peuvent être utilisées avec les pincés électriques REMS.
* Les mâchoires dont les codes fabricant sont signalés par une * sont valables pour le modèle Eco-Press

La mâchoire interchangeable UW32N de KLAUKE peut être utilisée avec les machines à sertir REMS mentionnées ci-dessus (voir les inserts compatibles avec la dite mâchoire)

OBSERVATIONS IMPORTANTES:

-Il est obligatoire de suivre les instructions de montage des raccords AC-FIX PRESS (séquence de l'union) et des outils (Attention à leur entretien!)

-Ces pincés ont été approuvées suite à la réalisation de tous les essais de sertissage, de pression (28-30 bar) et de traction nécessaires.

-Même si dans ce document on approuve les mâchoires ou inserts types "RF", "U" y "H", "CO", VX, le sertissage avec le type "RF" est toujours de qualité supérieure vu que l'on sertit la bague sur toute sa superficie. Nous conseillons l'utilisation des mâchoires ou inserts type "RF".

-En cas de fuite d'eau durant les essais de pression de l'installation le raccord peut être re-sertit mais il faut toujours sertir le raccord exactement au même endroit et de la même façon où il a été sertit lors du premier sertissage.

-Les listes des pincés approuvées pour le sertissage de AC-FIX PRESS sont actualisées périodiquement. Demandez-nous la dernière version disponible de ce document.

-Les outils REMS sont vendus par le réseau commercial de REMS et par de nombreux distributeurs de raccords à sertir pour tubes PER, multicouche, cuivre ou acier inoxydable.