

El futuro es ya hoy

SERI, Lda presentó sus utillajes de amarre para centros de mecanizado. Entre ellos, destacaba un utillaje con cuerpo principal en aluminio anodizado duro para mecanizar cuatro piezas en centro horizontal. Está desarrollado con cilindros hidráulicos rotativos, cilindros de apoyo antivibratorios estándar y bridas especiales para amarre de dos piezas diferentes.

Además, mostraba utillajes con cuerpo principal en acero fosfatado para mecanizar dos piezas en centro de mecanizado horizontal, y utillajes con cuerpo principal en acero fosfatado para mecanizar dos caras en centro horizontal. Están desarrollados con bridas hidráulicas de sujeción para bordes planos y sistemas *muelle* soporte de la pieza.



seri

SERI, LDA.

Av. José Ramos Maia, Lote 3 • Ap. 197

4481-911 VILA DO CONDE (Portugal)

Tel.: 351 252 248 540 • Fax: 351 252 248 541

E-mail: seri@seri.pt

Web: www.seri.pt