



foto no contractual

SERVICIO :

DIMENSIONES : 510 X 400 X 700 MM

PESO : 65KG

REFERENCE : TESTOFRAM

Este conjunto permite estudiar la técnica de ensamblaje mecánico mediante encolado.

Con el fin de resaltar las características técnicas relacionadas con la tecnología de unión, proponemos un dispositivo de prueba para enviar especímenes de prueba unidos a ensayos de tracción y compresión de acuerdo con una serie de estándares NF.

Especificaciones técnicas :

- Una máquina de prueba para realizar pruebas de tracción y compresión (510 x 400 x 700 mm - 65 Kg)
- Un circuito de prueba de CO2 para pruebas de fugas
- Una maleta de piezas de prueba (550 x 460 x 170 mm - 30 Kg)
- Una caja de hardware (550 x 460 x 170 mm - 30 Kg)
- Una caja de adhesivo (520 x 370 x 120 mm - 4 Kg)