

CILINDRO DE PRUEBA DE APLASTAMIENTO



Este troquel está diseñado para probar el apuntalante utilizado en el proceso de fracturación hidráulica. Basado en ISO 13503-2: 2006 (E) Crush Cell.

*Celda: 2 "ID x 3.38" de altura, incluida la base extraíble, el grosor de la pared es > 0.5 "

*Pistón: 3.5" de altura

*Todas las piezas construidas de acero para herramientas D2, endurecidas a 52-56 Rockwell

Cilindro de prueba de aplastamiento apropiado

Cilindro de prueba de aplastamiento de apuntalamiento ID de 2.22 basado en ISO 13503-2: 2006 (E)

SKU: N / A | **Categorías:** [Equipos de prueba y procesamiento](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO