

Código del Producto

UTGE-0080 Extractor Hidráulico de Especímenes Marshall / CBR / Proctor con Capacidad de 30 kN

Estándares

EN 12697-30, 13286-2, 13286-47; AASTHO T245, T134, T180, T193; ASTM D1559, D698, D1557, D1883; BS 598-107, 1377-4, 1924-2

El extractor de especímenes está diseñado para extrudir especímenes fácilmente de moldes Marshall, CBR, y Moldes de Proctor Estándar y Modificado. La capacidad del extractor es 30 kN. Viene con una gata hidráulica manual y 2 adaptadores para extrudir especímenes de moldes Marshall de 100mm (4"), 150 mm (6") diámetro interno, CBR estándar y proctor modificado.

Recorrido del Plato	130 mm
Recorrido del Tornillo	90 mm
Dimensiones	280x280x520 mm
Peso (aprox.)	28 kg

