

MARCO DE PRUEBA DE TRACCIÓN INDIRECTA 100 MM



- Bastidor de ensayo de tracción indirecta de 100 mm con franjas de carga y unidad de centrado de muestras para probeta \varnothing 100 mm. Compuesto por la placa base con dos varillas guía de precisión y cruceta superior movable balanceada por resorte. Se suministra con bandas de carga de 12,7 mm de ancho y 100 mm de largo. El marco de prueba se utiliza en una máquina de prueba adecuada (20-1672 o 35-5100). Fmax. 50 kN. Altura de instalación 225 mm. Software de evaluación para UNIPRESS ver 90-0305.

SKU: 20-1760 | **Categorías:** [Probadores Marshall](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones

Datos eléctricos	---
Dimensiones aproximadas	---
Peso aproximado	7 kg
Estándares	EN 12697/23

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO