

MARCO DE PRUEBA DE TRACCIÓN INDIRECTA 100 MM



- Bastidor de prueba de tracción indirecta de 100 mm equipado con bandas de carga de 12,7 x 100 mm y unidad de centrado de muestras, así como dos brazos móviles en el lado derecho e izquierdo de la muestra para registrar la deformación horizontal mediante el uso de un transductor de desplazamiento. Por lo general, el transductor de 30 x 0,01 mm de una máquina de prueba 20-1672 resp. 35-5100 se utiliza para. Software de evaluación para UNIPRESS ver 90-0300. Fmax. 50 kN. 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.

SKU: 20-1762 | **Categorías:** [Probadores Marshall](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones

Datos eléctricos	---
Dimensiones aproximadas	---
Peso aproximado	11,3 kg
Estándares	EN 12697/23

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO