

## **WP 400.50**

# Pantalla protectora para aparato percusor de péndulo



La ilustración muestra el equipo de ensayo WP 400 junto con el revestimiento de protección montado

### Descripción

### dispositivo de seguridad para ensayo del péndulo de Charpy en el WP 400

Este revestimiento de protección se obtiene como accesorio del equipo de ensayo WP 400. El martillo vibratorio o una probeta de fracturación en el ensayo del péndulo de Charpy representan un peligro potencial. Por lo tanto, se recomienda encarecidamente el revestimiento protector como dispositivo de seguridad para los ensayos del péndulo de Charpy.

El revestimiento de protección está atornillado al equipo de ensayo WP 400 y forma un área de trabajo protegida para la realización del ensayo. Una puerta en el revestimiento de protección da acceso al área de trabajo. Dos asas facilitan el transporte del equipo de ensayo.

## Especificación

- [1] dispositivo de seguridad para ensayo del péndulo de Charpy
- [2] accesorios para el equipo de ensayo WP 400

### Datos técnicos

LxAnxAl: 1100x300x1100mm Peso: aprox. 15kg

## Volumen de suministro

1 revestimiento de protección



# **WP 400.50**

# Pantalla protectora para aparato percusor de péndulo

Accesorios necesarios

WP 400 Ensayo de resiliencia, 25Nm