

IMPACTÓMETRO

Equipo digital para prueba de impacto conforme a norma ASTM D256 e ISO 180.

DATOS TÉCNICOS DEL EQUIPO

Método de visualización	LCD idioma inglés
Sensor de ángulo	Codificador omron, precisión 0.01°
Velocidad de impacto	3.5 m/s
Energía del péndulo	(IZOD-5.5D) 1 J 2.75 J, 5.5 J (IZOD-22D) 11 J, 22 J
Angulo del péndulo	150°
Distancia desde el centro del péndulo hasta el borde de impacto	335 mm
Distancia horizontal desde el borde impactante hasta las mandíbulas	22 mm
Radio del borde cortador	R= 0.8 ± 0.2 mm
Peso	85 kg
Voltaje de poder	CA220 V±10% 50 HZ
Dimensiones generales	400 x 850 x 700 mm

IMAGEN ILUSTRATIVA



Calidad • Innovación • Precisión