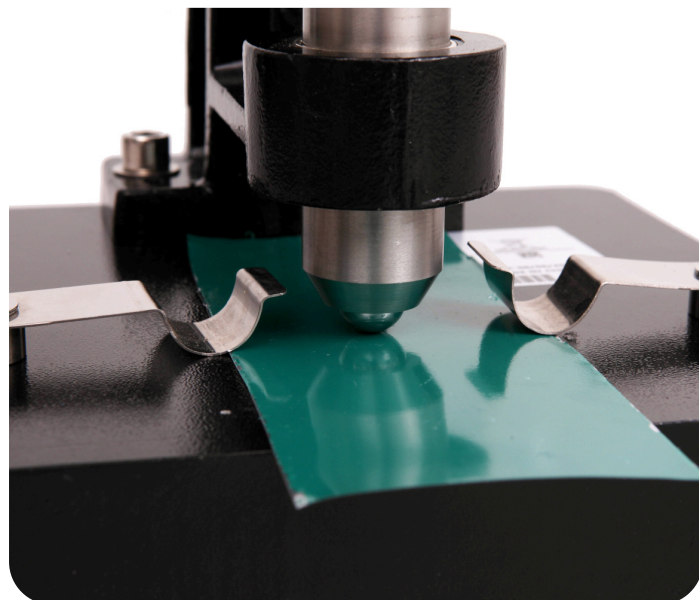


Impactómetro

El impactómetro de caída de bola se emplea para el ensayo de resistencia al impacto de recubrimientos y permite conocer la aparición de grietas y desconchados, resistencia al choque, flexibilidad, adherencia, curado, etc. del recubrimiento.

Se suministra, con base soporte, barra guía graduada, y masa de impacto con anillo de apoyo inferior según norma a cumplir.



Características

- Con guía que asegura la distancia entre impactos se adecue siempre al estándar.
- Varias masas, bolas y anillos intercambiables, según las normas

Características técnicas

Masas	1 kg, 2 lbs, 4 lbs
Altura	Hasta 101.7 mm

Normas

EN ISO 6272 · EN 12206 · EN 13523 ·
ASTM D2794 · ASTM D5420 · BS 3900 ·
BS 6496 · DIN 55669