

PC

Série de Máquinas de ensaios de impacto analógico.



Características.

1. Capacidades: 150 J, 300 J, 500 J ou 800 Joules.
2. Normas: ASTM E23, DIN 10045, NBR 281, ISO 148.
3. Ângulo de queda: 150°.
4. Velocidade de impacto : 5,2m/s.
5. Indicação Analógica
6. Levantamento manual dos martelos.
7. Trava de segurança.
8. Cutelos e batentes de fácil substituição.
9. Disponível cutelos e batentes para cada tipo de norma.
10. Possível fornecer também na opção com martelos IZOD..

Aplicações e Características.

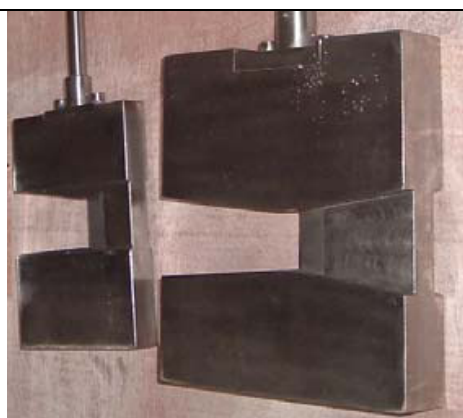
A Série de máquinas de ensaios de impacto **PC** foram desenvolvidas e construídas para atender as diversas normas mundiais para ensaios ASTM, ISO, DIN, NBR entre outras.

Sua estrutura mecânica propicia a estabilidade e rigidez necessárias para a precisão e durabilidade para trabalhos em indústrias e laboratórios de pesquisas.

As máquinas **PC** são construídas de forma a garantir a qualidade e resistência da mesma, como já é conhecido de todo usuário desse tipo de equipamento.



Indicação Analógica



Martelos



Batentes e apoios