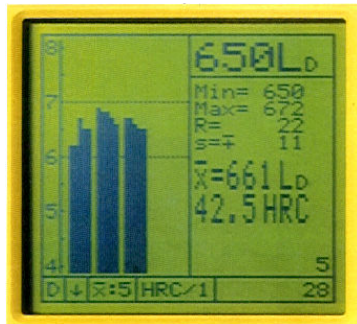


DURÔMETRO DE IMPACTO DIGITAL MODELO PROCEQ EQUOTIP 2

- Equipamento de procedência Suíça, desenvolvido para testes em grandes peças.
- Possui 8 opções de idiomas de trabalho.
- Compacto, medindo 320 x 285 x 105mm, e pesando (4,6Kg), tornando-o ideal para uso em campo ou laboratório.
- Este modelo foi desenvolvido para efetuar todas as conversões e todas as leituras automaticamente, dispensando o uso de tabelas.
- Realiza testes diretos nas leituras: HRC (ROCKWELL C), HV (VICKERS), HS (SHORE), HRB (ROCKWELL B) e HB (BRINELL).
- Opera com todos os Tipos de unidades de impacto. Na troca de um tipo de dispositivo por outro, nenhum ajuste é necessário, pois a identificação é automática.
- Com capacidade de armazenar até 5000 valores que podem ser transferidos através de um SOFTWARE (acessório opcional) para um PC e em seguida impresso.
- O Cálculo da média poderá ser programado para um determinado número de medições, em LD e nas leituras HRC, HV, HS, HRB e HB.



DISPLAY DO DURÔMETRO DIGITAL MODELO EQUOTIP 2



Possui um display que apresenta a cada teste, um completíssimo relatório de ensaio, como podemos observar na ilustração ao lado;

- Valor da dureza em LD
- Valor mínimo em LD
- Valor máximo em LD
- Faixa de medição
- Desvio padrão
- Valor médio após 5 impactos (conforme programado)
- Gráfico de medição
- Valor convertido da dureza em (HRC (ROCKWELL C), HV (VICKERS), HS (SHORE), HRB (ROCKWELL B) e HB (BRINELL)).
- Direção de impacto
- Número de ensaios
- Série de medição
- Tipo de Unidade de impacto

ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM ESTE MODELO

Unidade de impacto tipo LD (universal).	Certificado de Garantia de 12 meses
Maleta para transporte.	Certificado de Calibração
Anel de Suporte D6a	Padrão tipo LD com certificado.
Bateria recarregável	Pasta de acoplamento.
carregador de bateria	Manual de instrução.
Escova para limpeza da Unidade de impacto	Tabela de Conversões