

## :: ESPECIFICAÇÃO ::

### Esclerômetro Modelo N

Código: PU-934

NBR 7584; ASTM C 805

esclerômetro de impacto Schmidt do tipo N, para determinação "in loco" de forma não destrutiva do valor aproximado da resistência à compressão superficial do concreto. Ideal para uso em peças pré-fabricadas, determinações rápidas de estruturas novas, estruturas submetidas a congelamento, fogo, etc...

- Características:
- Escala de 1500 a 10.000Psi (100 a 700Kgf/cm<sup>2</sup>);
  - Energia de impacto 0,225mkg;
  - Leve e portátil.

Acompanha pedra porosa para remoção de camadas superficiais ao concreto e estojo plástico com alça para transporte.



## :: ESPECIFICAÇÃO ::

### Esclerometro digital/analógico

Código: PU-937

Esclerômetro Digital Tipo N para leituras rápidas. Possui função de memorização para 50 impactos de medidas e média aritmética. Ideal para uso em peças pré-fabricadas, determinações rápidas de estruturas novas, estruturas submetidas a congelamento, fogo, etc... Características: - Escala 10 a 70 MPa (10 a 70 N/mm<sup>2</sup>); - Energia de impacto 2.200 Joules; - Leve e portátil Peso 1.1 Kg. Acompanha pedra porosa para remoção de camadas superficiais ao concreto e estojo plástico com alça para transporte. Não deve ser aplicado para substituir os ensaios de rompimento de corpos de prova cilíndricos. Alimentação: 4 pilhas AA. O corpo do equipamento disponibiliza demonstrador analógico de resultados possibilitando sua utilização de maneira simplificada. NBR 7584



## :: ESPECIFICAÇÃO ::

### Bigorna para calibração de Esclerômetro

Código: PU-932

Bigorna para calibração de Esclerômetro

Código: PU-932 Bigorna para Calibração de esclerômetro com corpo de aço maciço, pastilha com dureza padrão e guia. Conforme norma NBR 758.



## :: ESPECIFICAÇÃO ::

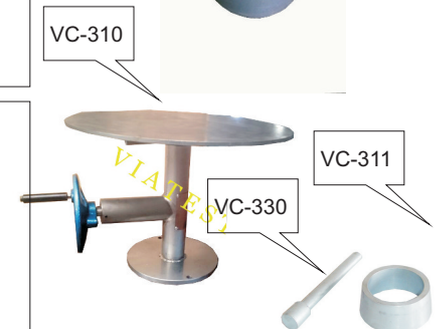
### Mesa de Consistência Flow Table

Código: VC-310 - Mesa de Consistência Flow Table manual

Código: VC-333 - Mesa de Consistência Flow Table elétrica 110 ou 220 volts.

Código: VC-330 - Soquete para Argamassa

Código: VC-311 - Forma Tronco Cônica para mesa de consistência diâmetro 125x80x65mm



## :: ESPECIFICAÇÃO ::

### Comparador de Expansibilidade

Código: VC-472

Comparador de Expansibilidade, retração com barra padrão em aço com indicador digital, que tem a vantagem de poder ser zerado a qualquer momento e facilitar a leitura e resolução de 0,001mm. para ensaios de reação álcalis-agregado em prisma de concreto ou argamassa.

NBR 13583, 9773, 8490



## :: ESPECIFICAÇÃO ::

### Forma prismática para ensaios álcalis-agregado

Código: VC-916

Forma prismática de 25x25x285mm.

Código: VC-469

Forma prismática de 75x75x285

