



3.512.110



3.512.250

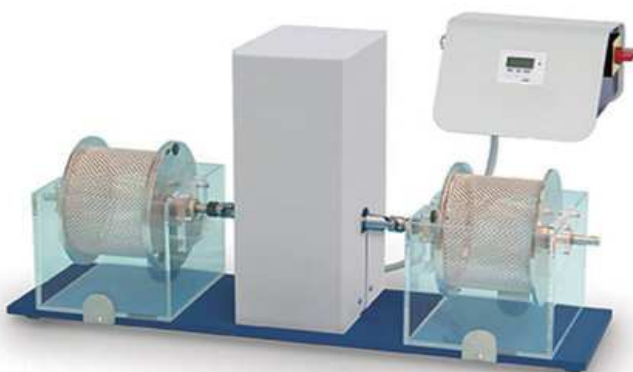
D-33

**Abrasímetro Micro-Deval ASTM 6928** Abrasímetro Micro-Deval para determinação da resistência de agregados a abrasão. Inclui 2 cilindros Ø200x174mm de aço inox. 110V 60 Hz. Atende a norma ASTM D6928.

**3.512.110 - Abrasímetro Micro-Deval ASTM 6928 para determinação de resistência de agregados à abrasão**

**Abrasímetro Micro-Deval** Abrasímetro Micro-Deval para determinação da resistência de agregados a abrasão. Inclui 4 cilindros Ø200x154mm. Inclui um pacote de 20 kg de esfera Ø 10mm. 220V - 60HZ. Atende as normas: EN 1097-1, EN 13450, NF P18-572, NF P18-576.

**3.512.250 - Abrasímetro Micro-Deval para determinação de resistência de agregados à abrasão**



3.542.600

**Aparelho de Durabilidade Tipo Slake** com dois postos de ensaio. É possível avaliar a durabilidade da rocha ao enfraquecimento devido a efeitos simulados da dessecação climática. O teste é realizado em tempos diferentes e o desgaste é dado pela perda de peso da amostra. Dimensões: 350x740x300mm. Conforme ASTM D4644.

**3.542.600 - Aparelho de Durabilidade Tipo Slake**

Peso 30Kg.