

Código del Producto

UTA-0620/A	Aparato Micro-Deval, ASTM, 220-240 V 50 Hz
UTA-0620/A/110	Aparato Micro-Deval, ASTM, 110 V 60 Hz
UTA-0621/A	Tambor de Acero Inoxidable, ASTM, Ø194x170 mm, para UTA-0620/A
UTA-0623/A	Esferas para Abrasión para el Aparato Micro-Deval, ASTM, Ø9,5 mm, 2 pcs. de 6kg. Empacadas.

Estándares

ASTM D6928, D7428; AASHTO T327

El Aparato Micro-Deval está usado para determinar la resistencia a desgaste de agregados. El aparato consiste de un marco de carga de acero, dos jarros de acero inoxidable, esferas de acero inoxidable y un contador digital automático que le deja parar la máquina automáticamente después del número preestablecido de revoluciones.

Los tambores de acero inoxidable rotan a una velocidad de 100 ± 5 r.p.m.

El tamiz de 1,18 mm se debe ordenar por separado.

El Aparato Micro-Deval viene con;

- Tambor de Acero Inoxidable, ASTM, Ø194x170 mm, 2 pcs
- Esferas para Abrasión de ASTM, Ø9,5 mm, 2 pcs. de 6kg, Empacadas

Dimensiones	1050x450X950 mm
Peso (Aprox.)	95 kg
Potencia	550 W

