

MÁQUINA EXTRACTORA DE NÚCLEOS, TIPO LABORATORIO



Código del Producto

MPT-0901 Máquina Extractora de Núcleos, Tipo Laboratorio, 230 V, 50-60 Hz, 1 ph

MPT-0906 Dispositivo de Sujeción para Núcleos hasta 100 mm de día.

UTMC-0251 Broca de Diamante para MPT-0901, para especímenes de 21.46 mm de día. (EX), con adaptor tipo grifo

UTMC-0252 Broca de Diamante para MPT-0901, para especímenes de 30.10 mm de día. (AX), con adaptor tipo grifo

UTMC-0253 Broca de Diamante para MPT-0901, para especímenes de 38.10 mm (1.5") de día. (BX), con adaptor tipo grifo

UTMC-0254 Broca de Diamante para MPT-0901, para especímenes de 42.04 mm de día. (BX), con adaptor tipo grifo

UTMC-0255 Broca de Diamante para MPT-0901, para especímenes de 54.74 mm de día. (NX), con adaptor tipo grifo

La máquina es usada específicamente en el laboratorio para sacar muestras de núcleos de roca de tamaño grande, piedra natural y muestras de concreto. La máquina tiene un dispositivo de sujeción para sostener la muestra durante el ciclo de perforación (extracción). El área de extracción de muestras está protegida por un cilindro transparente. Para tomar (sacar) especímenes de roca con un diámetro máxima de 100 mm de muestras de núcleos, el MPT-0906 dispositivo de sujeción incluyendo el cilindro transparente de protección y brocas de diamante se deben ordenar por separado.

Características del Producto:

Potencia 1800 W

Diámetro de Perforación De 8 a 60 mm de día.

Dimensiones del Equipo Base

600x500x200 mm

Peso (aprox.)

80 kg

SKU: N / A | **Categorías:** [Rocas](#) |

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO