

MÁQUINAS EXTRACTORAS DE NÚCLEOS UNIVERSALES

Código del Producto

- UTGD-0300 Máquina Extractora de Núcleos Universal, Rango de Perforación de 16-162 mm, 220-240 V 50-60 Hz
- UTGD-0310 Máquina Extractora de Núcleos Universal, Rango de Perforación de 25-202 mm, 220-240 V 50-60 Hz
- UTGD-0320 Broca de Diamante para Muestras de Concreto, de 50 mm de dia.
- UTGD-0322 Broca de Diamante para Muestras de Concreto, de 75 mm de dia.
- UTGD-0324 Broca de Diamante para Muestras de Concreto, de 100 mm de dia.
- UTGD-0326 Broca de Diamante para Muestras de Concreto, de 150 mm de dia.
- UTGD-0328 Broca de Diamante para Muestras de Concreto, de 200 mm de dia.
- UTGD-0330 Broca de Diamante para Muestras de Asfalto, de 50 mm de dia.
- UTGD-0332 Broca de Diamante para Muestras de Asfalto, de 75 mm de dia.
- UTGD-0334 Broca de Diamante para Muestras de Asfalto, de 100 mm de dia.
- UTGD-0336 Broca de Diamante para Muestras de Asfalto, de 150 mm de dia.



Las UTGD-0300 (1600 W) y UTGD-0310 (2200 W) Máquinas Extractoras de Núcleos Universales son equipos de gran alcance para sacar núcleos con brocas de diamante y sirven para perforaciones en concreto, piedra natural y asfalto, libres de impacto, con rangos de diámetro de 16-162 mm y 25-202 mm para UTGD-0300 y UTGD-0310, respectivamente. Ambos modelos son complementos óptimos a las máquinas para sacar núcleos manuales (de mano).

- Caja de cambios mecánica en baño de aceite con una bomba de aceite integrada para lubricación durable del piñón inducido.
- Electrónicos de arranque (inicio) suave, control de temperatura y corte de sobre corriente, indicación óptica de sobrecarga, velocidad constante
- Plato de cambio rápido para el motor/máquina
- Sellos del eje reemplazables desde la parte afuera
- Escobillas de carbón para corte para proteger el motor
- Embrague Mecánico de Seguridad



UTGD-0334 UTGD-0332 UTGD-0330

La Máquina Extractora de Núcleos Universal viene con;

- Unidad Principal
- Accesorio (Dispositivo) Giratorio del Motor
- Llave de Correa
- Aparato para montar (entre motor de perforación y recipiente)

Especificaciones

	UTGD - 0300	UTGD - 0310
Potencia	1600 W	2200 W
Clase de Protección	I	I
Diámetro de Perforación	16-162 mm	25-202 mm
Velocidad No-Carga	650/1380 r.p.m.	420/700/1570 r.p.m.
Caja de Cambios	2 Velocidades / Baño de Aceite	3 Velocidades / Baño de Aceite
Dimensiones	500x300x1150 mm	500x300x1150 mm
Peso (aprox.)	18 kg	20 kg