

Sistema de perforación con diamante DD EC-1



4

Aplicaciones

- Para perforación de orificios precisos de anclaje y pasantes desde 8 a 35 mm
- Fijación de anclajes con menos ruido: ideal para renovaciones en hospitales, tiendas y edificios residenciales
- Colocación de anclajes con perforación sin impacto (mármol, piedra natural, mampostería, tejas)

Ventajas

- Eficiente: perforación a través de barras de refuerzo
- Versátil: perforaciones en diversos tipos de hormigón reforzado, mármol, etc.
- Automática: gestión automática del agua en la que las funciones de bombeo y extracción son activadas/desactivadas automáticamente por el interruptor de control del equipo
- El sistema incorporado de extracción de restos de la perforación, permite eliminar los residuos de polvo y agua
- Alta productividad: el mandril de bloqueo rápido minimiza el tiempo necesario para montar y desmontar brocas corona
- Alta productividad: la tecnología TopSpin permite taladrar más rápido con esfuerzos mínimos

Información técnica

Tipo de mandril	DD-C
Modo de operación	Sistema de perforación manual o con columna
Número de marchas	1
Voltaje nominal	230 V
Rango de perforación	Manual en húmedo: 8-35 mm,; 8-35 mm
Dimensiones (L x An x Al)	423 x 108 x 195 mm
Dimensiones placa base (LxW)	320 x 190 mm
Peso según procedimiento EPTA 01/2003	5.7 kg
Peso del sistema completo	8 kg



Referencia de Pedido	Contenido del paquete	Cantidad del embalaje	Número de ítem
DD EC-1 230V EU1	1x Taladro con diamante DD EC-1 230V EU, 1x Maletín	1 un	336739