

## Sistema de perforación con diamante DD 350-CA



### Aplicaciones

- Taladros pasantes y penetraciones
- Perforaciones ciegas para colocación de anclajes o varillas postinstaladas
- Perforaciones de gran diámetro para tuberías de drenaje de agua, etc.
- Perforaciones para instalación de charolas portacables
- Perforaciones cercanas a esquinas de muros
- Aperturas de cámaras

### Ventajas

- Potente motor de alta frecuencia equipado con un control de velocidad electrónico capaz de alcanzar excelentes resultados de potencia en una amplia variedad de diámetros
- Compatible con la unidad de alimentación automática DD AF-CA, que hace de la perforación un proceso altamente eficiente y totalmente automático.
- Función Iron Boost para un rápido aumento del desempeño y mayor torque al perforar varillas
- 10 velocidades conmutadas electrónicamente
- Sistema de mandril de cierre rápido sin llave BL, para un cambio sencillo de las brocas
- Los LED de control de potencia permiten un mejor desempeño del equipo e incrementan la vida útil de las brocas



### Información técnica

<b>Tipo de mandril</b>	BL
<b>Modo de funcionamiento</b>	Sistema de taladro con columna
<b>Número de marchas</b>	10
<b>Voltaje nominal</b>	230 V
<b>Rango de perforación</b>	Basada en plataforma, en húmedo: 52-500 mm
<b>Dimensiones placa base (LxW)</b>	419 x 272 mm
<b>Peso según procedimiento EPTA 01/2003</b>	14.4 kg
<b>Peso del sistema completo</b>	35 kg
<b>Prolongación de columna</b>	Sí (opcional)
<b>Perforación en ángulo</b>	Sí
<b>Altura de columna de taladrado</b>	1086 mm
<b>Sistema colector de agua</b>	Sí (opcional)



Código	Contenido del paquete	Número de ITEMS
DD 350-CA BL 230V	1x Taladro con diamante DD 350-CA 230V cpl, 1x Mandril DD-C-BL cpl	2087381