

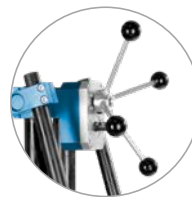


Sistema de perforación de corona BC-2 eléctrico

Perforaciones de broca hueca hasta \varnothing 1 000 mm



Gran estabilidad aún con peso reducido gracias al método de guiado de 2 columnas



Perforaciones sin gran esfuerzo gracias al engranaje de avance de dos velocidades $i=1:2$ e $i=1:9$



Perforaciones con diámetro de hasta 1 000 mm con placas distanciadoras ModulDrill™

El BC-2 resulta ideal para la ejecución de taladros de diámetro grande de hasta 1 000 mm. Gracias a la construcción modular, es posible realizar sin problemas un empleo combinado con cortadoras de hilo TYROLIT, así como con un equipo

hidráulico. El método de guiado de 2 columnas y un engranaje de avance de dos velocidades permiten trabajar de forma fácil con un peso reducido. Una amplia gama de accesorios de perforación completa el surtido.

Sistema y accesorios



Datos técnicos

Soporte de taladro BC-2

Rango de diámetros de perforación 100–400 mm

Diámetro de perforación máx. con placas distanciadoras 1 000 mm

Longitud máx. de broca de perforación 980 mm

Versión

Base con tacos en acero

Engranaje de avance de dos velocidades $i=1:2$ e $i=1:9$

Desplazamiento mediante sistema de manivela en cruz

Cualquier inclinación regulable

Patas regulables (micro)

Dimensiones y peso

Longitud 460 mm

Ancho 290 mm

Alto 1 340 mm

Peso 30 kg

Sistema y accesorios

964906 Placa distanciadora ModulDrill™ Ø +180 mm

964907 Placa distanciadora ModulDrill™ Ø +250 mm

977464 Placa de montaje ModulDrill™

974270 Extractor para coronas de perforación

977353 Extractor para testigos

977462 Volante completo

974264 Chasis de transporte

975746 Caja de herramientas

10991465 Depósito de presión de agua 10 l

Propuesta de sistema

Sistema de perforación de corona BC-2

974266 Soporte de taladro BC-2

984076 Placa de instalación

10991100 Equipo perforador DGB1000

10998369 Kit de perforación y corte con hilo circular WSE1621

10997955 Motor principal eléctrico WSE1621
400–480 V / 50 Hz

974263 Engranaje de desplazamiento de 2 niveles

10995700 Unidad de control WSE1621 400 V | 50 Hz
incl. control remoto inalámbrico

10987583 Motor de desplazamiento

977619 Fijación de husillo de sujeción para hormigón