



Soporte de taladro DRU160

Perforaciones de broca hueca hasta \varnothing 160 mm



Trabajo preciso gracias al excelente soporte con guía de rodillos sólida



Campo de aplicación universal gracias a la inclinación regulable 90° - 45°



Eficaz instalación de la columna de perforación mediante el indicador del centro de serie

El DRU160 es el "peso ligero" entre los soportes de taladro de hasta \varnothing 160 mm. El sistema de cuello de sujeción estándar permite montar rápidamente los motores de perforación habituales. Además, un indicador del centro, una indicación de ángulo y un nivel de burbuja de

aire aumentan la facilidad de uso y ayudan a ahorrar un tiempo muy valioso durante la instalación de la columna de perforación. Por otro lado, la posibilidad de una fijación con taco o en vacío aumenta la flexibilidad de aplicación.

Sistema y accesorios

Datos técnicos

Soporte de taladro DRU160

Rango de perforación 15–160 mm

Diámetro de perforación máx. con anillo colector de agua 130 mm

Longitud máx. de broca de perforación 560 mm

Versión

Base de vacío en aluminio

Avance mediante manivela en cruz

Ángulo de inclinación 90°–45°

Indicador del centro

Indicación de ángulo

Nivel de burbuja de aire

Base regulable (M12)

Ruedas guía ajustables e intercambiables

2 asideros

Abrazadera Ø 60 mm

Dimensiones y peso

Longitud 400 mm

Ancho 200 mm

Alto 866 mm

Peso 9 kg

Propuesta de sistema

Sistema de perforación con DRU160

10987400 Soporte de taladro DRU160

11005500 Motor de perforación eléctrico DME20PW

976014 Kit de fijación en vacío

10999500 VPE600 Bomba de vacío 230V EU/CH

975381 Manguera de vacío completa 3 m

Sistema y accesorios

Accesorios

976014 Kit de fijación en vacío

10999500 VPE600 Bomba de vacío 230V EU/CH

975381 Manguera de vacío completa 3 m

977394 Puntal sujeción columnas rápida 1,7–3,1 m

977448 Brida sujeción puntal a columna 1,7–3,1 m

11000588 Tornillo de fijación para base de vacío

11000589 Tornillo de fijación (tabique), para base de vacío

11002624 Martillo perforador DHE32 / 230 V incl. broca de 16 mm

976136 Anillo colector de agua completo Ø 70 mm

976134 Anillo colector de agua completo Ø 130 mm

977437 Soporte de anillo colector de agua, incl. centraje para perforado inicial

977348 Goma de estanqueidad Ø 70 mm

976128 Goma de estanqueidad Ø 130 mm

974270 Dispositivo de extracción de brocas

977353 Dispositivo de extracción de testigos

976616 Bolsa de herramientas

10991465 Depósito de agua a presión 10 l