



## 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  $90^{\circ}$ - $45^{\circ}$



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

10992077 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