



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
10992077	Motor de perforación eléctrico DME20PW
976014	Kit de fijación en vacío
984035	Bomba de vacío CV 45 l/min, 0,8 bar UE
975381	Manguera de vacío completa 3 m

Sistema y accesorios

Accesorios

976014	Kit de fijación en vacío
984035	Bomba de vacío CV 45 l/min, 0,8 bar UE
975372	Bomba de vacío CV 45 l/min, 0,8 bar 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
977593	Tornillo de fijación para base de vacío
977614	Tornillo de fijación (tabique), para base de vacío
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