

BS 160 | BS 320 B

CE

COLUMNA PARA PERFORAR

ROBUSTA

Los componentes robustos garantizan una elevada calidad y una larga duración.

Adecuada para máquinas con un diámetro del collarín del mandril Ø43 mm.

PRECISA

El control del carro permite realizar trabajos precisos y simples.



DUBS160



DUBS320B



1



2

CÓDIGOS Y DIMENSIONES

| CÓDIGO | descripción | unid. |
|----------|---------------------------|-------|
| DUBS160 | columna para perforar 160 | 1 |
| DUBS320B | columna para perforar 320 | 1 |

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS - ACCESORIOS

| CÓDIGO | descripción | unid. |
|----------|---|-------|
| 1 DUBFS2 | set de fijación (mandril de apriete, tuerca de bloqueo, 25 anclajes de percusión M12 y arandela M16) | 1 |
| 2 DUTBS | adaptador para aspiración en seco, diseñado para usarse con soportes de perforación con fresa de corona | 1 |

DATOS TÉCNICOS

| Propiedad | DUBS160 | DUBS320B |
|--|----------------------|----------------------|
| Ø máx. de perforación | 202 mm | 322 mm |
| Ø máx. de perforación con dispositivo para recuperar el agua | 182 mm | - |
| Peso | 12,2 kg | 15,2 kg |
| Carrera | 630 mm | 630 mm |
| Longitud de la columna | 920 mm | 920 mm |
| Ajuste de inclinación | 0 - 45° sin gatillos | 0 - 45° sin gatillos |
| Soporte para el equipo | con conexión rápida | con conexión rápida |

