



NORTE ALTO



El motor DM 340 es un potente taladro eléctrico que combinado con la DS450 hacen la combinación perfecta para perforaciones de nivel medio - alto donde se necesitan elevadas tasas de producción, especialmente con brocas de gran diámetro. El diámetro recomendado para este motor son 400 mm. El motor se maneja fácilmente y cuenta con varias características ergonómicas que facilitan la perforación y el montaje. Adecuado para la evacuación de agua, ventilación, perforación en ángulo y la perforación por puntos.



Imagen referencial

## DMS 160A Perforadora Diamantina

### Uso de la testiguera

Es adecuado para la perforación por puntos y perforaciones cerca de paredes y bordes como pequeños canales y tuberías, así como enchufes eléctricos.

### Indicador de carga

El testigo LED muestra la carga de la máquina, permitiendo perforar siempre a la máxima presión para máx rendimiento.

### Conectividad integrada

Perforación de varios orificios cercanos entre sí para hacer aberturas, por ejemplo. Incrementa la productividad y alarga la vida útil de la máquina.

### Especificaciones técnicas

Ratio de potencia de entrada	1.55 kW
Corriente	6 A
Fases	1 ph
Ciclos	50 Hz
Voltaje	220-240 V
Diámetro máximo de brocas	120 mm
Peso	10.5 kg