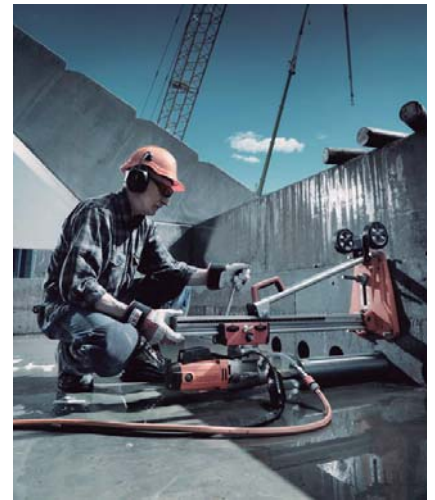




TESTIGUERA DE PAVIMENTOS

DMS 240 es un motor eléctrico de perforación y un sistema de soporte para una gran variedad de aplicaciones. Un sistema ideal para perforaciones medianas en paredes, suelos y techos de hasta 250 mm de diámetro. El soporte es fácil de inclinar, la parte trasera proporciona seguridad y estabilidad en la perforación angular, ahorrándole tiempo de instalación y estrés corporal. Este sistema puede ser utilizado para perforaciones en ventilación y canales de fontanería, tuberías de evacuación de residuos, barreras y señales de tráfico.



Máxima Presión



Fácil de Transportar



Diseño Ergonómico

Características:

- Base ligera, fabricada en aluminio, con base de vacío integrada, lo que significa que la instalación es rápida y sin producir daños en el entorno.
- Protección de sobrecarga, permitiendo el incremento, la productividad y alarga la vida útil de la máquina.
- Diseñado para proteger los componentes electrónicos. Fácil de transportar e instalar gracias a su bajo peso y diseño ergonómico.

Testiguera de pavimentos

Marca	Huqvarna
Modelo	DMS 240
Origen	Suecia
Dimensiones	1052 x 266 x 545 mm
Peso	20,4 Kg
Recorrido	686 mm
Inclinación columna	0 - 60°
Motor	
Motor	Eléctrico
RPM	1190
Voltaje	220 - 240 V
Amperaje	10 A
Diámetro máx. broca	250 mm
Refrigeración	Agua (1/4")
Nivel de ruido	90 dB(A)