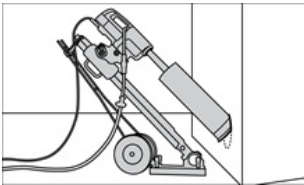


DMS-280

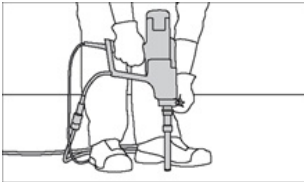
Extractora de testigos

DMS 280 es un motor eléctrico de perforación y un sistema de soporte para una gran variedad de aplicaciones. Es el sistema más potente de nuestra gama de motores de perforación. Un sistema ideal para perforar hormigón armado, ladrillos y otros materiales de construcción de hasta 400 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.

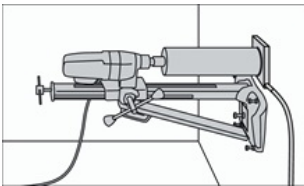
Aplicaciones



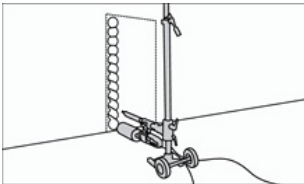
Perforación de orificios en ángulo



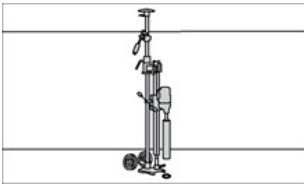
Perforación de orificios menores para instalar escaleras, vallas, etc.



Perforación de canales de ventilación y orificios para tuberías y cables.



Perforación de varios orificios cercanos entre sí, por ejemplo para hacer aberturas



Perforación para desagües



Ventajas



Indicador de carga

El indicador LED muestra la carga de la máquina, lo que permite al operador perforar siempre a la máxima presión para un mejor rendimiento.



Caja de cambios fiable

Refrigerado por agua caja de cambios de 3 velocidades para un rendimiento óptimo de perforación y los intervalos de servicio más largos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Potencia de entrada	W	2700
Voltaje	V	230/110
Fases		1
Velocidades		3
Velocidad del cabezal velocidad baja	rpm	240/540/930
Velocidad del cabezal velocidad máxima	rpm	350/780/1340
Diámetro máximo de brocas	mm	400
	pulgada	14
Potencia nominal	W	1750/1850
Corriente nominal	A	13/25
Diámetro máximo de brocas	mm	350
	pulgada	14
Peso total	Kg.	39