

# MAEQ

MAQUINARIA ANDAMIOS Y EQUIPO  
QUERÉTARO



Husqvarna DMS es nuestra gama de prácticos equipos de perforación, que se entregan con motor de perforadora y soporte. Desarrollada para electricistas, fontaneros y otros profesionales que puntualmente necesitan taladrar orificios de diámetro pequeño o mediano en hormigón, ladrillo o mampostería. Estos equipos de perforación de tipo "plug-n-play" están diseñados para ser sencillos, fiables y fáciles de usar, permitiendo a los usuarios ocasionales realizar el trabajo que precisan sin demasiadas complicaciones.

## Nucleadora Modelo DMS-180

El Husqvarna DMS 180 es un equipo de perforación de núcleo liviano para el taller de alquiler o profesional que requiere un alto rendimiento en una máquina compacta.



Motor



Dimensiones

Potencia de entrada nominal	<b>2,5 CV</b>
Corriente nominal	<b>15 A</b>
Etapas	<b>1 ph</b>
Frecuencia	<b>60 Hz</b>
voltaje	<b>100-120 V</b>

Diámetro de la broca, máx.	<b>6 pulg</b>
Peso	<b>51,4 libras</b>

## Nucleadora Modelo DMS-240

DMS 240 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 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



Motor



Dimensiones

Ratio de potencia de entrada	<b>2.4 kW</b>
Corriente	<b>10 A</b>
Fases	<b>1 ph</b>
Ciclos	<b>50 Hz</b>
Voltaje	<b>220-240 V</b>

Diámetro máximo de brocas	<b>250 mm</b>
Peso	<b>20.4 kg</b>

## Nucleadora Modelo DMS-280

El DMS 280 es un sistema completo de perforación con núcleo para una variedad de aplicaciones de perforación. El sistema perfora concreto reforzado, ladrillos y otros materiales de construcción de hasta 16 "de diámetro. El soporte se puede inclinar para perforar en ángulo y cuenta con un práctico asa de transporte. La broca se vende por separado.



Potencia de entrada nominal	<b>3,3 CV</b>
Corriente nominal	<b>20 A</b>
Etapas	<b>1 ph</b>
Frecuencia	<b>60 Hz</b>
voltaje	<b>100-120 V</b>

Diámetro de la broca, máx.	<b>10 en</b>
Peso	<b>86 libras</b>

## Nucleadora Modelo DMS-340

El DMS 340 es una combinación de motor y soporte de perforación versátil que puede manejar una variedad de aplicaciones de perforación. Se puede desmontar fácil y rápidamente para su transporte.



Potencia de entrada nominal	<b>3,3 CV</b>
Corriente nominal	<b>20 A</b>
Etapas	<b>1 ph</b>
Frecuencia	<b>60 Hz</b>
voltaje	<b>100-120 V</b>

Diámetro de la broca, máx.	<b>16 en</b>
Peso	<b>88 libras</b>