



## Husqvarna DMS 240

DMS 240 to elektryczny silnik ze statywem, nadający się do szerokiego zakresu zastosowań. Jest najmocniejszym spośród naszych systemów do wiercenia ze statywem. Nadaje się idealnie do wiercenia w ścianach, posadzkach i sufitach wiertłami koronowymi o średnicy do 250 mm. Statyw można łatwo odchylać, podpora tylna umożliwia niezawodne, stabilne wiercenie pod kątem, dzięki czemu użytkownik oszczędza własne siły i czas wymagany do ustawienia maszyny. System przeznaczony do wiercenia przepustów rur, kabli, kanałów wentylacyjnych i kanalizacyjnych, otworów pod barierki i znaki drogowe.



### **OPTYMALNA PRĘDKOŚĆ OBROTOWA**

Wózek z przekładnią jedno- i dwubiegową dla wydajnej pracy.



### **ŁATWA W OBSŁUDZE PŁYTA BAZOWA**

Lekka płyta bazowa wykonana z aluminium, z funkcją przyssawną, zapewnia szybką instalację bez uszkodzania miejsca montażu.



### **ZABEZPIECZENIE PRZECIĄŻENIOWE**

Zwiększa wydajność pracy i trwałość maszyny.



### **ŁATWY TRANSPORT**

Statyw posiada kółka do transportu.

**TECHNICAL SPECIFICATION**

Moc pobierana	2400 W
Napięcie	230 / 110 V
Fazy	1
Amperaż	9 / 20 A
Prędkość obrotowa, pełne obciążenie, 2 wartości	185/455 obr/min
Moc znamionowa, W	1500/0 W
Prąd znamionowy, A	9/20 A
Maks. średnica wiertła	250 mm / 10 cal
Długość posuwu	685,8/0 mm / 27/0 cal
Gwint wrzeciona	1" 1/4
Wysokość kolumny	1000 mm
Całkowity ciężar	23,3 kg
Poziom głośności	106 dB(A)
Ciśnienie akustyczne	99 dB(A)