

HUSQVARNA 966916101 DMS180 PERFORADORA DE CONCRETO CON MOTOR ELÉCTRICO 1.85 KW 110V

La Husqvarna 966916101 DMS180 es una perforadora de concreto eléctrica con una potencia de 1.85 kW y un voltaje de 110V. Es una herramienta liviana, compacta y potente que la hace ideal para una variedad de aplicaciones. Potencia: 1.85 kW. Voltaje: 110-120V Corriente nominal: 15 A Diámetro máximo de broca: 152.4 mm Peso: 23.3 kg

ESPECIFICACIONES:

Número de modelo: DMS180

Potencia: 1.85 kW

Motor: Eléctrico

Peso: 23.3 Kg

Corriente nominal : 15A

Voltaje: 100 - 120

Diámetro máximo de broca: 152.4mm

Tipo : Húmedo

Velocidad: 1

Conector de agua UNC: G1/4"

Presión de agua: 8 bar

Rosca exterior: 1 1/4"7 UNC

Instalación de columna: Fija

Emisión de ruido: 107 dB

 **Husqvarna**[®]

