

Taladro / destornillador Husqvarna DMS 160 A 9651575

Dispositivo: Taladro

Diseño: recto

Propósito : para perforación diamantina

Características

Potencia neta: 950W

Consumo de energía: 1560W

Número de revoluciones: 1100 rpm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades : 1

Reversa: n/d

Peso: 10,5 kg

Mandril

Tipo de mandril: ninguno (husillo roscado)

Máx. diámetro del orificio central: 120 mm

Características y características

Funciones: protección eléctrica del motorrefrigeración por agua (refrigerante)

Componentes: soporte no inclinable

Potencia

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación (230 V)

Detalles del paquete: Modelo DMS 160 A - soporte no ajustable incluidoModelo DMS 160 AT - soporte intercambiable incluido ángulo de inclinaciónDMS 160 Gyro Model - Soporte telescópico con ruedas e inclinación ajustableModelo DMS 160 A - soporte no ajustable incluidoModelo DMS 160 AT - soporte inclinable incluidoDMS 160 Gyro - soporte telescópico incluido con ruedas e inclinaciónModelo DMS 160 A - soporte no ajustable incluidoModelo DMS 160 AT - soporte inclinable incluidoDMS 160 Gyro - soporte telescópico incluido con ruedas e inclinación