

Taladro / destornillador EnerSol ECD-355-2

Dispositivo: Taladro

Diseño: recto

Propósito : para perforación diamantina

Características

Consumo de energía: 3980 W

Número de revoluciones: 450/750 rpm

Caja de cambios: 2 velocidades

Número de velocidades: 2

Reversa : ninguno

Dimensiones: 620x300x250 mm

Peso: 13,5 kg

Mandril

Tipo de mandril: ninguno (husillo roscado)

Máx. diámetro de perforación central: 35 mm

Características y características

Funciones: protección electrónica del motor, embrague de seguridad, refrigeración por agua (refrigerante), arranque suave

Juego completo: estuche (bolsa)

Alimentación

Fuente de alimentación: red (230V)