

Taladro / destornillador DeWALT D21585

Dispositivo: Taladro

Diseño: recto

Propósito : para perforación diamantina

Características

Potencia nominal: 1500 W

Potencia absorbida: 2500 W

Número de revoluciones: 2000 rpm

Caja de cambios: 3 velocidades

Número de velocidades : 3 / 500/1200/2000 rpm /

Reversa: no

Peso : 11,2 kg

Mandril

Tipo de mandril: ninguno (husillo roscado)

Máx. diámetro de perforación central: 300 mm

Características y características

Funciones: protección electrónica del motor, embrague de sobrecarga, refrigeración por agua (refrigerante)

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación (230 V)

Características: Modelo D21585 - suministrado sin soporte
Modelo D215851K - suministrado con soporte