

Taladro / destornillador DeWALT DCD460N

Dispositivo: taladro

Construcción: angular

Características

Potencia neta: 1500 W

Número de revoluciones: 1250 rpm

Torque: 140 Nm

Reductor: 2 velocidades

Número de velocidades: 2 / 300/1250 rpm /

Reversa: control deslizante

Peso: 4.85 kg

Mandril

Tipo de mandril: clave

Diámetro del mandril: 13 mm

Funciones y características

Funciones: protección electrónica del motor sin escobillas, embrague de sobrecarga

Componentes: empuadura auxiliar sin cargador

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería incluida: falta

Plataforma de batería: DeWALT 54V XR FLEXVOLT

Tensión de batería: 54V

Baterías compatibles: DCB546, DCB547, DCB548

Montaje de batería: deslizador

DCB548

Montaje de batería: control deslizante

DCB548

Montaje de batería: control deslizante