

Taladro / destornillador DeWALT DCD460T2

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: 5.9 kg

Cartucho

Tipo de mandril: clave

Diámetro del mandril: 13 mm

Características y características

Características: protección electrónica del motor sin escobillas, embrague de seguridad, luz

Juego completo: asa adicional, estuche (bolsa)

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: DeWALT 54V XR FLEXVOLT

Tensión de batería: 18/54V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 2 Ah

Baterías compatibles: DCB546, DCB547, DCB548

Tiempo de carga: 90 min

Indicador de nivel de carga

Soporte de batería: deslizador

DCB548

Tiempo de carga: 90 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

DCB548

Tiempo de carga: 90 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

DCB548

Tiempo de carga: 90 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

DCB548

Tiempo de carga: 90 min

Indicador de batera

Montaje de batera: deslizador