

DEWALT

18V **XR** **2 AH**
BRUSHLESS

DCD778D2X

Taladro Percutor sin escobillas XR 18V con 2 baterías Li-Ion 2Ah + DFMNP300 Tacos NP para fijación de Nylon surtidos y bolsa

Argumentos de Venta Taladro Percutor

- Taladro Percutor Compacto 18V con baterías Li-Ion 2Ah
- Portabrocas de 13mm con sistema auto apriete para un rápido cambio de la broca
- Gatillo inteligente y eficiente que permite un control total sobre todas las aplicaciones
- Función taladro atornillador y percutor para múltiples aplicaciones
- Dos velocidades variables y reversibles con toda la transmisión metálica para mayor autonomía y una vida más larga de la herramienta
- 15 posiciones ajustables de par de apriete para obtener un resultado preciso al atornillar en una gran variedad de materiales
- Luz LED blanca brillante con la característica del retardo para mejorar la visibilidad y la funcionalidad de linterna
- Diseño mejorado de la empuñadura que proporciona mayor control de aplicación y máxima comodidad
- Cargador multi-voltaje para usar con todas las baterías XR Li-Ion
- Las herramientas inteligentes XR de Li-Ion son diseñadas para la eficiencia y para un trabajo más rápido

Equipo estándar

- 2 Baterías Li-Ion 2Ah
- Cargador multi-voltaje XR
- DFMNP300 Tacos NP para fijación de Nylon surtidos: 5x25, 6x30, 8x40
- Bolsa de transporte



Especificaciones

Química de la batería	XR Li-Ion
Voltaje	18 V
Capacidad de la batería	2 Ah
Par Máximo (Pico)	65 Nm
Par Máximo (Sostenido)	26 Nm
Velocidad sin carga	0-500/1.750 rpm
Impactos por minuto	0-8.500/29.750 ipm
Capacidad de portabrocas	1,5-13 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Madera]	30 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Metal]	13 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Mampostería]	13 mm
Peso	1,52 kg