

DEWALT**XR FLEX
VOLT****PERFORM
PROTECT™****BRUSHLESS**

DCH481X2

Martillo Electroneumático sin escobillas XR FLEXVOLT 54V SDS-Max 6,1J 3 Modos

Argumentos de Venta

- Sistema Anti Rotación que detecta una pérdida de control de la herramienta y reacciona cortando instantáneamente la electricidad
- Parada de rotación para cincelado y Parada de impacto para taladrar núcleos de diamante seco
- Luz LED blanca brillante con la característica del retardo para mejorar la visibilidad y la funcionalidad
- Ideal para perforaciones de anclajes y agujeros de fijación en hormigón, ladrillo y mampostería hasta 40 mm
- Diseño compacto, ligero y ergonómico para una mayor comodidad y apoyo durante los períodos prolongados de trabajo
- Motor sin escobillas y batería de ion de litio de alta capacidad XR FLEXVOLT 54V/18V Li-Ion 9,0Ah ofrece una mayor durabilidad y máxima autonomía
- Perform&Protect: baja vibración: 9.4 m/s², reduce la fatiga del usuario
- El verdadero rendimiento de las herramientas con cable
- Perforación de alta velocidad combinado con agujeros extensos por carga

Equipo estándar

- 2 Baterías XR FLEXVOLT 54V/18V 9.0Ah
- Cargador multi-voltaje 54/18V
- Empuñadura lateral multiposición
- Maletín

Especificaciones

Voltaje	54 V
Química de la batería	XR FLEXVOLT
Capacidad de la batería	9.0 Ah (18V)
Porta-herramienta	SDS-Max
Energía de Impacto (EPTA 05/2009)	6.1 J
Velocidad en vacío	540 rpm
Impactos por minuto	3150 ipm
Máx. Capacidad [Hormigón]	40 mm
Máx. Capacidad [Brocas centradoras]	65 mm
Máx. Capacidad [Corona perforadora]	100 mm
Peso	5.4 kg
Vibración Mano/Brazo - Perforación	9.4 m/s ²