

## Especificaciones

▶ Batería	20V
▶	6,0Ah + 2,0Ah Li-ion
▶ Velocidad en vacío	0-600/0-2.000r.p.m.
▶ Tasa de impacto	0-9600/0-32000ipm
▶ Pares de apriete	22+1+1 posiciones
▶ Máx. capacidad de taladrado	16mamp, 13horm, 40mad, 13ace
▶ Máx. par de apriete	60 Nm
▶ Tiempo de carga	1h (2,0Ah); 3h (6,0Ah)

**20V MAX**  
LITHIUM



**BRUSHLESS**  
**MOTOR**

**GARANTIA**  
**10**  
**MOTOR**  
**AÑOS**



## Características

- Tecnología del profesional Brushless (sin escobillas):
  - Hasta 50% más de autonomía
  - Hasta 25% más de potencia
  - Hasta 10 veces mayor vida del motor.
- Taladro con función percutor para taladrar sobre materiales duros como mampostería
- Diseño muy compacto y ligero
- Con dos velocidades:
  - Primera velocidad para mayor par de apriete
  - Segunda velocidad para mayor velocidad
- Portabrocas metálico sin llave de 13 mm NoKey™

## Plus Producto

- Tecnología Brushless (sin escobillas)
  - Hasta 50% más de autonomía
  - Hasta 25% más de potencia
  - Hasta 10 veces mayor vida del motor
- 2 baterías de Litio 20V máx. 6,0Ah + 2,0Ah
- Caja de engranajes metálica
- Portabrocas metálico 13 mm
- Herramienta de la plataforma Powershare

## Accesorios

- (2) Baterías 20V / 6,0Ah y 2,0Ah
- (1) Cargador 1 hora (2,0Ah); 3 horas (6,0Ah)
- (1) Punta doble
- (1) Clip de cinturón
- (1) Maletín de transporte