

## Taladro combinado 18V 4.0Ah DHP482RME

## Aumentamos las Rpm.

- Nuevo taladro combinado más compacto que el modelo anterior (DHP456).
- Mango con nuevo diseño más ergonómico.
- 21 posiciones de par de apriete + taladro + percutor.
- 2 velocidades mecánicas.
- Portabrocas autoblocante, cambio más rápido de los accesorios con una sola mano.
- LED en la parte frontal que ilumina el punto de trabajo para mayor visión del usuario.
- Mango ergonómico recubierto a elastómero para un mejor agarre.
- Con gancho para el cinturón.
- Baterías con indicador de carga.







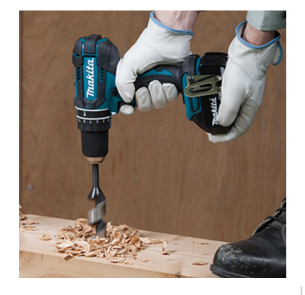












Características técnicas	
Peso	1,8 Kg
Tensión de la batería	18 V
Tiempo de carga	36 min
Tipo de batería	Li-ion
Amperaje de la batería	4,0 Ah
Velocidad variable (interruptor)	<b>✓</b>
Bloqueo del eje	<b>✓</b>
Velocidades mecánicas	2
R.p.m baja	0 - 600 Rpm
R.p.m alta	0 - 1.900 Rpm
Par máx. de apriete junta dura	62 Nm
Par máx. de apriete junta blanda	36 Nm
Freno eléctrico	<b>✓</b>
Incertidumbre (K) de vibración	1,5 m/seg <sup>2</sup>
Presión sonora	82,00 dB(A)
Potencia sonora	93,00 dB(A)
Incertidumbre (K) sonora	3,0 dB(A)
Iluminación integrada	<b>✓</b>

## Equipo básico:

- MALETIN PVC PARA BDF456
- BL1840B Batería 18V 4,0Ah (2x)
- Cargador rápido 18V DC18RC Litio-ion



