

Satisfaciendo
las necesidades profesionales



**Taladro atornillador a batería
DDF484**
**Taladro combinado a batería
DHP484**



Carcasa de engranaje de aluminio resistente



Taladro atornillador
a batería
DDF484



Taladro combinado
a batería

DHP484



Velocidad
2.000Rpm

Modelo predecesor: 1.550 rpm

Longitud compacta
182mm (DHP484)

Modelo predecesor: 199mm

Caja de engranajes de aluminio y construcción de engranajes totalmente metálica

para una mayor durabilidad de la transmisión



Longitud compacta
DDF484: 172mm, DHP484: 182mm

21 Ajustes de par



Transmisión mecánica de 2 velocidades



Portabrocas de manguito simple sin llave

permite instalar/desinstalar fácilmente la broca con una sola mano.

Capacidad del portabrocas

1,5mm - 13mm

Luz de trabajo LED doble con funciones de preiluminación y posiluminación



Control de velocidad variable por gatillo

La mejor empuñadura ergonómica con empuñadura suave para aplicaciones de taladro conductor

- Para proporcionar el máximo empuje a la broca, la parte superior trasera del mango está ergonómicamente contorneada y ensanchada para adaptarse perfectamente a la forma de U que se forma entre el pulgar y el índice del usuario.

- El nuevo diseño de la empuñadura, más delgada, proporciona un agarre cómodo con menos fatiga.



Funciona con baterías de 18V Li-ion

con indicador de carga de batería



BL1860B (6,0Ah)
BL1850B (5,0Ah)
BL1840B (4,0Ah)
BL1830B (3,0Ah)
BL1820B (2,0Ah)
*BL1815N (1,5Ah)

*sin indicador de carga de la batería

Cargador rápido DC18RC



Cargador DC18SD



Gancho para cinturón

Taladro combinado a batería

DHP484



Taladro atornillador a batería

DDF484



Taladro atornillador

DDF484 13mm

Taladro combinado

DHP484 13mm

	DDF484	DHP484
Velocidad variable	Capacidad	Capacidad
	Acero: 13mm	Acero: 13mm
	Madera: 38mm	Madera: 38mm
	-	Mampostería: 13mm
Freno eléctrico	Impactos por minuto	Alto: 0 - 30.000 Bajo: 0 - 7.500
Reversible	Velocidad en vacío (rpm)	Alto: 0 - 2.000 Bajo: 0 - 500
2 velocidades mecánicas	Par de apriete máx.	Duro / Blando: 54 / 30N.m
Portabrocas sin llave	Dimensiones (L x A x A)	172x79x244mm (con BL1815N)
21 posiciones de embrague		182x79x244mm (con BL1815N)
Luz de trabajo integrada	Peso neto	1,5kg (con BL1815N)
Maletín		1,6kg (con BL1815N)
		1,8kg (con BL1860B)
	Equipo básico:	Consultar en la web

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, determinadas por el procedimiento-EPTA 01/2014, se muestran en la tabla. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293

Makita