











Tope de profundidad

Puede ajustarse a la profundidad de perforación deseada con sólo presionar un botón.

Longitud máx. de broca

165_{mm}

(con DX05)

Entrada del polvo

Puede ajustarse según la longitud de la broca con sólo presionar un botón.

Mecanismo de limpieza del filtro

Girando el dial, el polvo cae del filtro.











Doble LED de trabajo



Cubierta del colector grande

Con sólo presionar un botón, puede abrirse para proceder a su limpieza.





Excelente rendimiento de perforación

de perioración

70 % más

Velocidad de trabajo

Comparado con el modelo anterior.

Volumen de trabajo

30 % más

■ Diámetro : Ø10,5mm, profundidad de 60 mm.

Cantidad de trabajo

■ Hormigón con resistencia a la compresión de 40 N/mm².

80 perforaciones



Auto - start Wireless System

Dispositivo AWS (opcional).

198900-7





Conecta la herramienta



El aspirador está activado



Accesorios

Colector de polvo



Colector de polvo

Ref. 198362-9 Usar con el set de agarre Ref. 194581-5

Caja de polvo

Ref. 199595-9



Filtro HEPA

Ref. 199596-7



Martillo ligero

Velocidad variable

Freno eléctrico

Reversible

Inserción

SDS-PLUS

Electrónica constan

Conectable a un aspirador

Iluminación en punto de trabajo

Carrying Case

Equipo básico: Consultar en la web.

Embrague de seguridad

DHR182 18 mm

ite	Capacidad	Hormigón: 18 mm
		Metal: 13 mm
		Madera: 24 mm
	RPM	0 - 1.350
	GPM	0 - 5.000
	Nivel de vibración	Perforación en hormigón: 11.0 m/s²
		Perforación en metal: 2.5 m/s ²
	Sound pressure Level	89 dB(A)
	Sound power Level	100 dB(A)
	Dimensiones	
	(L x An x Al)	Con BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B:
		301 x 82 x 285 mm
	Peso	3.2 kg
		•

Makita, S.A.

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