



Atornillador autoalimentado

DFR552 55 mm (2-3/16")

DFR453 41 mm (1-5/8")



Fotografía: DFR453



Mayor par
Velocidad de rotación
4.500 R.p.m

DFR552

Tornillo para tabiquería seca:
3,5 - 4,2 x 25 - 55 mm



DFR453

Tornillo para tabiquería seca:
3,5 - 4,2 x 20 - 41 mm



Funcionamiento de alta resistencia

Cantidad de trabajo continuo

Modelo: DFR453
Batería: BL1850B / Condición de bloqueo del gatillo.
Clavado de tornillo de 20 mm para la hoja de soporte de acero a través de 6 mm .
Tablero de fibrocemento y 1,5 mm SPCC.

Push Drive activado en
1.180 unidades





Fotografía: DFR552

Palanca de inversión



Tecnología de accionamiento por empuje

El motor gira a toda velocidad sólo cuando el tornillo se presiona contra la placa para reducir el consumo de energía y el ruido.

Empuje

El motor se pone en marcha.



Marcha

Apriete terminado.

El motor se detiene al retirar la broca de la cabeza del tornillo.



Cantidad de trabajo continuo

Modelo: DFR453

Batería: BL1850B / Estado de bloqueo del gatillo

Clavado de tornillo de tabiquería seca de 25 mm a través de tabiquería seca de 12,5 mm en placa SPF de 38 mm.

Unidad de empuje activada
2.670 piezas

Unidad de empuje desactivada
960 piezas

Fijación más fiable del cartucho

Mayor durabilidad

- Mecanismo de alimentación del tornillo rediseñado para mejorar la durabilidad y reducir la caída del tornillo.
- Mayor durabilidad al cambiar el material de la carcasa de plástico a aluminio.

Fijación / extracción rápida

Reduce la molestia de invertir y sustituir una punta.

Operación de desatornillado

La herramienta permite cambiar el sentido de giro de la punta con facilidad, hacia la derecha (sentido horario) para apretar un tornillo o hacia la izquierda (sentido antihorario) para aflojarlo.



Accesorios

Cartucho de 55

Modelo: DFR552
Nº Pieza: 191W94-5



Cartucho de 41

Modelo: DFR453
Nº Pieza: 191W93-7



Puntas (5 piezas / set)



	Descripción	Nº Pieza
DFR552	Juego de puntas + 2-155	191V02-0
	Juego de puntas cuadradas 2-155	191V04-6
	Juego de puntas Pozidrive 2-155	191V06-2
DFR453	Juego de puntas + 2-137	191V01-2
	Juego de puntas cuadradas 2-137	191V03-8
	Juego de puntas Pozidrive 2-137	191V05-4

Tiempo de carga

Batería	Fast Charging		
	DC18RC	DC18RD	DC18SD
BL1815N 1,5Ah	15 min		30 min
BL1820B 2,0Ah	24 min		45 min
BL1830B 3,0Ah	22 min		60 min
BL1840B 4,0Ah	36 min		90 min
BL1850B 5,0Ah	45 min		110 min
BL1860B 6,0Ah	55 min		130 min

Atornillador autoalimentado

DFR552 / DFR453

	DFR552	DFR453
Velocidad variable	Tira de tornillos 3,5 - 4,2 x 25 - 55 mm (1/8 - 5/32 x 1 - 2-3/16")	3,5 - 4,2 x 20 - 41 mm (1/8 - 5/32 x 13/16 - 1-5/8")
Reversible	Vástago motriz (Hex.) 6,35 mm (1/4") Giros en vacío 0 - 4.500 R.p.m	6,35 mm (1/4") 0 - 4.500 R.p.m
Función Anti-restart	Nivel de presión acústica 78dB(A) Ruido Factor K 3dB(A)	79dB(A) 3dB(A)
Maletín de transporte	Atornillado sin impacto: 2,5 m/s ² o inferior Vibración Factor K Atornillado sin impacto: 1,5 m/s ² Dimensiones (L x W x H) 1,5 m/s ² w/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 396 x 88 x 211 mm (15-5/8 x 3-1/2 x 8-5/16")	Atornillado sin impacto: 2,5 m/s ² o inferior Atornillado sin impacto: 1,5 m/s ² w/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 360 x 88 x 211 mm (14-1/8 x 3-1/2 x 8-5/16")
Equipamiento de serie:	Punta Phillips x3, clip para cinturón, batería y cargador.	
Peso neto	1,9 - 2,2 kg (4,2 - 4,9 lbs.)	1,9 - 2,2 kg (4,2 - 4,9 lbs.)

El peso puede variar en función del accesorio o accesorios, incluido el cartucho de la batería. Las combinaciones más ligeras y más pesadas, según el procedimiento 01/2014 de la EPTA, se muestran en la tabla. El equipamiento de serie y las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

Makita, S.A.

www.Makita.ES

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