



Pulidora rotorbital a batería DPO600 150 mm



Alta potencia similar a la herramienta eléctrica



Pulido rugoso



Modo de giro forzado

Acción orbital con rotación forzada de la almohadilla para el pulido basto, como la eliminación de arañazos.



Pulido fino



Modo de giro libre

Acción orbital con rotación libre de la almohadilla para un pulido fino.

Sin códigos, menos riesgos de daños para el cuerpo de la herramienta



DPO600

150 mm



Foto: DPO600

Menos daños en el cuerpo

- Como la batería se encuentra aquí, es menos probable que la batería golpee directamente el cuerpo de un coche mientras trabaja.
- El elastómero está cubierto para dañar menos el cuerpo.

Duración del trabajo

Velocidad máxima	Modo de acabado
sobre 15 min	sobre 30 min

Batería: BL1850B



La empuñadura de diseño ergonómico proporciona precisión y control en una gran variedad de aplicaciones.



La cómoda marcación rápida permite al operario adaptar la velocidad a la aplicación.



El modo de acabado facilita el trabajo de pulido fino manteniendo un par fijo y controlando la rotación en trabajos pesados.

Accesorios

Mango



Pieza nº
198043-5

Almohadilla

(tipo velcro)



Medida	Pieza nº
100mm	197925-8
125mm	197922-4
150mm	197928-2

Almohadilla de esponja

(tipo velcro)

(Para revestimiento de cera)



Medida	Pieza nº
100mm	197893-5
125mm	794558-6
150mm	197894-3

Almohadilla de lana

(tipo velcro)

(Para pulido a alto brillo)



Medida	Pieza nº
100mm	197896-9
125mm	197897-7
150mm	199424-6

Almohadilla de fieltro

(tipo velcro)

(Para retirar la cera)



Medida	Pieza nº
100mm	197895-1
125mm	196152-4
150mm	193288-0

Pulidora rotorbital a batería

DPO600 150 mm

- Velocidad variable
- Velocidad constante
- Arranque suave
- Velcro
- Maletín

DPO600

Tamaño de la almohadilla	150 mm
Órbitas por minuto (OPM)	Modo normal: 0 - 6,800 Modo de acabado: 0 - 5,200
Golpes por minuto (SPM)	Modo normal: 0 - 13,600 Modo de acabado: 0 - 10,400
Velocidad sin carga (RPM)	Modo normal: 0 - 780 Modo de acabado: 0 - 600
Diámetro de órbita	5,5 mm
Nivel de vibración	Pulido: 10,0 m/s ²
Nivel de presión sonora	83 dB(A)
Nivel de potencia sonora	94 dB(A)
Dimensiones (L x A x A)	530x148x126 mm
Peso neto	3,1 - 3,6 kg

Equipo básico: Consultar 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.

www.Makita ES

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