



Pulidora de órbita aleatoria inalámbrica

DPO600 150 mm (6")

DPO500 125 mm (5")



Alta potencia similar a la herramienta eléctrica



Pulido en bruto



Modo de rotación forzada

Acción orbital con rotación forzada de la almohadilla para pulir bruscamente, como la remoción de rasguños.



Pulido fino



Modo de rotación libre

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

Sin códigos, menos riesgos de daños para la carrocería.



DPO600
150 mm (6")

DPO500
125 mm (5")



Foto : DPO600

Menos daño para el cuerpo del auto

- Como la batería se encuentra aquí, es menos probable que la batería golpee la carrocería de un automóvil directamente mientras trabaja.
- El elastómero está cubierto por menos daño en la carrocería de un automóvil.

Tiempo de ejecución de trabajo	
A toda velocidad acerca de 15 min	Modo de acabado acerca de 30 min

Batería: BL1850B



La manija con perilla de diseño ergonómico brinda precisión y control en una variedad de aplicaciones.



La marcación rápida convenientemente ubicada permite al operador hacer coincidir la velocidad con la aplicación.



El modo de acabado facilita el pulido fino al mantener el par fijo y controlar la rotación en trabajos pesados.

Accesorios

Agarre lateral



Part No.
198043-5

Almohadilla

(tipo de gancho y bucle)



Size	Part No.
100mm	197925-8
125mm	197922-4
150mm	197928-2

Almohadilla de esponja

(tipo de gancho y bucle)
(Para recubrimiento de cera)



Size	Part No.
100mm	197893-5
125mm	794558-6
150mm	197894-3

Almohadilla de lana

(tipo de gancho y bucle)
(Para el pulido de alto brillo)



Size	Part No.
100mm	197896-9
125mm	197897-7
150mm	199424-6

Almohadilla de feltro

(Tipo gancho y bucle)
(Para quitar la cera)



Size	Part No.
100mm	197895-1
125mm	196152-4
150mm	193288-0

Pulidora de órbita aleatoria inalámbrica

DPO600 150 mm (6") / DPO500 125 mm (5")



Velocidad variable



Velocidad constante



Arranque suave



Hook & Loop



Estuche

	DPO600	DPO500
Tamaño de almohadilla	150 mm (6")	125 mm (5")
Minutos por órbitas (OPM)	Modo normal: 0 - 6,800 Modo de acabado: 0 - 5,200	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	Modo normal: 0 - 13,600 Modo de acabado: 0 - 10,400
Velocidad sin carga (RPM)	Modo normal: 0 - 780 Modo de acabado: 0 - 600	Modo normal: 0 - 780 Modo de acabado: 0 - 600
Diámetro de órbita	5.5 mm (7/32")	5.5 mm (7/32")
Nivel de vibración	Pulido: 10.0 m/s ²	Pulido: 9.5 m/s ²
Nivel de presión sonora	83 dB(A)	82 dB(A)
Nivel de potencia acústica	94 dB(A)	93 dB(A)
Dimensiones (L x A x A)	530x148x126 mm (20-7/8"x5-7/8"x5")	530x123x134 mm (20-7/8"x4-7/8"x5-1/4")
Peso neto	3.1 - 3.6 kg (6.8 - 7.8 lbs.)	3.1 - 3.6 kg (6.8 - 7.8 lbs.)

Equipo estándar: Agarre lateral (específico del país), Almohadilla (específico del país), Llave hexagonal

Makita Latin America, Inc.
www.makitalatinamerica.com