

Accesorios opcionales



Tipo	Código
Para modelo GA4530	
Normal	123098-1
Cierre rápido	123144-0
Para modelo GA5030	
Normal	123099-9
Cierre rápido	135108-2



Tipo	Código
Empuñadura rígida	
Empuñadura antivibración	
Rígida	153489-2
Antivibración	162258-0



Tipo	Código
Colector	196845-3



Modelo	Código
GA4530	122642-1
GA5030	122641-3



Miniamoladoras / GA4530 115mm / GA5030 125mm 459



Doble aislamiento



Potencia	GA4530 720W	GA5030 720W
Ø del disco	115mm	125mm
R.p.m	11,000	11,000
Dimensiones (L x W x H)	266 x 128 x 103mm	266 x 138 x 103mm
*Peso neto	1.8kg	1.8kg
Longitud del cable	2.5m	2.5m

Equipo básico:
verificar en la página web.

*Peso según EPTA.

Miniamoladoras

/ GA4530R ø 115mm

/ GA5030R ø 125mm

SAR
Sistema Anti-Restart

LIGERA y DURADERA

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28820 Coslada (Madrid) ESPAÑA.
Tel.: (+34) 916 711 262 Fax.: (+34) 916 718293
www.makita.es

Cuerpo ergonómicamente diseñado

Conseguido por el ingenioso diseño de la carcasa del motor, tapa trasera y empuñadura lateral:

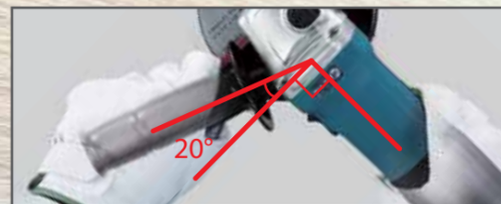
- 1 Carcasa del motor con una pequeña circunferencia tan solo de 179mm



- 2 Carcasa del motor y tapa trasera recubiertos con elastomero para un perfecto agarre.

- 3 Tapa trasera diseñada en forma cónica para facilitar el agarre.

- 4 Empuñadura colocada en un ángulo de 20°



El ángulo de la empuñadura lateral ha sido aumentado de los 10° convencionales hasta 20° para mejorar el agarre y el confort en el trabajo.

Mango antivibración (Accesorio opcional)



Muy cómodo en cualquier posición de agarre.



Extremada fiabilidad y durabilidad

- 1 Motor de extrema calidad con gran resistencia frente a altas temperaturas.

- 2 Engranajes de gran calidad.

- 3 Protección frente al polvo

- Rodamientos de bolas a prueba de polvo.
- Motor recubierto con barniz protector a prueba de polvo.
- Dos anillos de laberinto sellan los rodamientos de bolas y protegen enteramente los engranajes y el motor del polvo y de la suciedad.



Barniz



Anillos de laberinto

Arandela plana

Caja de rodamientos



Anillo de goma de laberinto

Miniamoladora

GA4530 115mm

GA5030 125mm

Carcasa más pequeña

2 3

1

2

3

1 3

Interruptor lateral perfectamente posicionado para trabajar con una sola mano.

Protector de disco de cierre rápido



Potente

720 W

Foto: GA4530

Cuerpo ergonómicamente diseñado

Conseguido por el ingenioso diseño de la carcasa del motor, tapa trasera y empuñadura lateral:

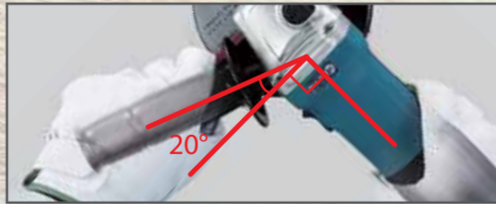
1 Carcasa del motor con una pequeña circunferencia tan solo de 179mm



2 Carcasa del motor y tapa trasera recubiertos con elastomero para un perfecto agarre.

3 Tapa trasera diseñada en forma cónica para facilitar el agarre.

4 Empuñadura colocada en un ángulo de 20°



El ángulo de la empuñadura lateral ha sido aumentado de los 10° convencionales hasta 20° para mejorar el agarre y el confort en el trabajo.

Mango antivibración (Accesorio opcional)



Muy cómodo en cualquier posición de agarre.



Extremada fiabilidad y durabilidad

1 Motor de extrema calidad con gran resistencia frente a altas temperaturas.

2 Engranajes de gran calidad.

3 Protección frente al polvo

- Rodamientos de bolas a prueba de polvo.

- Motor recubierto con barniz protector a prueba de polvo.

- Dos anillos de laberinto sellan los rodamientos de bolas y protegen enteramente los engranajes y el motor del polvo y de la suciedad.



Barniz



Anillos de laberinto

Arandela plana

Caja de rodamientos



Anillo de goma de laberinto



Small gear housing

2 3

1

2

3

1 3

Interruptor lateral perfectamente posicionado para trabajar con una sola mano.

Protector de disco de cierre rápido



Foto: GA4530

Miniamoladora

GA4530 115mm

GA5030 125mm

Potente
720
W