



Amoladora 230mm  
GA9062R

# Amoladora para trabajos pesados intensivos



**2.200W**



## Robusto alojamiento del motor



protector aislante

utiliza material poco absorbente para reducir la absorción de agua y aire, evitando la expansión de la carcasa que puede causar la abrasión de la carcasa contra el núcleo de la armadura.

## Nuevo alojamiento para las escobillas



Ventana transparente

Nº de serie



13.5 mm

GA9062

Modelo anterior

Cambio de resorte básico a espiral sin perder la forma compacta pero ampliando la vida útil de la escobilla.

## Capa aislante



Funda de algodón

### Larga duración

1.9mm

La profundidad de la ranura del conmutador se ha cambiado de 1,2 mm a 1,9 mm, manteniendo la calidad de la placa del conmutador (en comparación con el modelo anterior)

Filtro

La fuerza de fijación de la bobina se ha mejorado significativamente al agregar una funda de algodón y una lámina de fieltro.

## Nueva carcasa del eje rediseñada



Modelo anterior

### Amoladora

**GA9062R 230mm**

218 mm

Doble aislamiento

Arranque suave

Colector de polvo

	GA9062R
Potencia	2.200 W
R.p.m	6.600 Rpm
Diámetro de disco (máx.)	230 mm
Inserción	M14
Peso	5,7 Kg
Longitud del cable	2,5 m
Dimensiones	450 x 250 x 145 mm
LxAnxAI	

Equipo básico : Consultar web

## Interruptor



Esponja

Vista frontal

Separación contra un cortocircuito

previene la introducción de partículas de metal a los terminales para mejorar la protección contra un cortocircuito.

## Función SAR Anti-restart

- Impide el arranque accidental incluso si la herramienta está conectada a la fuente de alimentación con el interruptor "ENCENDIDO".
- El LED rojo parpadeante en la cubierta posterior advierte que la función Anti-restart ha sido activada.



**Makita, S.A.**

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

[www.Makita.ES](http://www.Makita.ES)