



# Amoladora angular GA9070/ GA9071 230 mm

## Potencia de 2.800W con función anti-restart



foto: GA9070

**Mango recto**  
**GA9070**  
230 mm



**Mango tipo D**  
**GA9071**  
230 mm



**AFT**

**SAR**  
Sistema Anti-Restart

# Con función anti-restart, arranque suave y freno eléctrico.

## Mango recto GA9070 230 mm



### Freno eléctrico

- Se activa después de que la herramienta se apague.
- Con función de bloqueo. La función de bloqueo evita que la palanca del interruptor se accione accidentalmente.



### Gran interruptor de palanca.

### El mango trasero es giratorio

Se puede colocar para adaptarse a la mayoría de las operaciones de corte y esmerilado.



### Mango lateral con absorción de vibraciones

Para una mayor comodidad.

## Mango en forma de D GA9071 230 mm



# AFT

### Embrague electrónico

Apaga la herramienta para proteger el motor y evitar rebotes si la velocidad de rotación se ralentiza repentinamente.

## Accesorios

### Colector de polvo

Solo para discos de diamante.

Código: 198440-5

Máxima profundidad de corte: 60mm



### Protector de disco

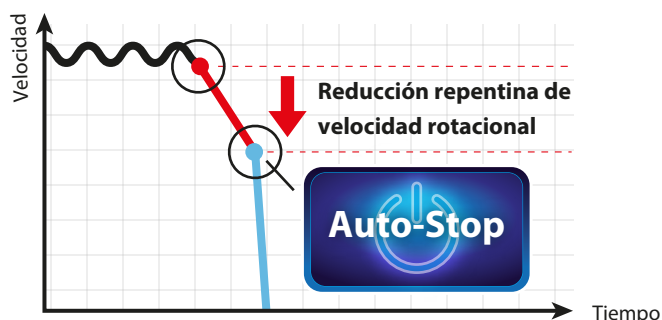
Código: 122913-6



### Colector de polvo

Para lijado con vasos de diamante de 180mm.

Código: 195385-8



## Amoladora angular GA9070/ GA9071 230 mm

224



Doble aislamiento



Conectable a un aspirador



Freno eléctrico



Arranque suave



Bloqueo del eje



Electrónica constante (sólo para trabajos de alto voltaje)

Potencia	2.800W
Diámetro de disco (máx.)	230 mm
RPM	6.600
Presión sonora	GA9070: 91 dB(A), GA9071: 91 dB(A)
Potencia sonora	GA9070: 102 dB(A), GA9071: 102 dB(A)
Vibración	GA9070: 4,8 m/s <sup>2</sup> GA9071: 4,9 m/s <sup>2</sup>
Dimensiones. LxAnxAl	506 x 250 x 146 mm
Peso	GA9070: 6,3-8,5 kg GA9071: 6,4-8,5 kg
Cable de alimentación eléctrica	2,5 m

Equipo básico : Consultar en la 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.



www **Makita** ES

**Makita, S.A.**

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