

Amoladora 230 mm 2.200W "D"



GA9062R

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Potencia: | 2.200W |
| R.p.m: | 6.600Rpm |
| Diámetro de disco (máx.): | 230mm |
| Inserción: | M14 |
| Arranque suave: | |
| Bloqueo del eje: | |
| Sistema anti - restart: | |
| Longitud del cable: | 2,5m |
| Peso según EPTA: | 5.7Kg |
| Dimensiones. LxAnxAl: | 450 x 250 x 145mm |
| Emisión de vibración: | 6,50m/seg ² |
| Incertidumbre (K) de vibración: | 1,50m/seg ² |
| Presión sonora: | 91,00dB(A) |
| Potencia sonora: | 102,00dB(A) |
| Incertidumbre (K) sonora: | 3,00dB(A) |



- Amoladora 230 mm con 2.200W de potencia con sistema Antirestart SAR y empuñadura en forma de "D" que protege al usuario en devastados.
- Arranque suave.
- Interruptor con palanca de seguridad, que evita arranques accidentales. Gatillo más largo con posición de bloqueo para trabajos continuos.
- Agarre ergonómico antideslizante, la posición del gatillo y la empuñadura nos permite controlar la herramienta manteniendo una postura natural de agarre.
- Posibilidad de 3 posiciones de empuñadura auxiliar.
- Carcasa del motor más rígida con material (poliamida 610), para reducir la absorción de la humedad que hay en el aire, evitando la expansión de la carcasa, que puede causar un movimiento del estator ocasionando roces entre inducido y estator, esto puede hacer unos pequeños arañazos en los hilos del inducido y comunicarlos produciendo un cortocircuito.
- Placa de numero de serie y modelo protegido para mayor durabilidad.