

Amoladora 2.000W 230mm



GA9012C

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Potencia: | 2.000W |
| R.p.m: | 6.000Rpm |
| Diámetro de disco (máx.): | 230mm |
| Inserción: | M14 |
| Arranque suave: | |
| Electrónica constante: | |
| Bloqueo del eje: | |
| Protector de disco cierre rápido: | |
| Sistema anti - restart: | |
| Longitud del cable: | 2,5m |
| Peso según EPTA: | 4,5Kg |
| Dimensiones. LxAxAl: | 453 x 250 x 137mm |
| Emisión de vibración: | 6,00m/seg ² |
| Incertidumbre (K) de vibración: | 1,50m/seg ² |
| Presión sonora: | 90,00dB(A) |
| Potencia sonora: | 101,00dB(A) |
| Incertidumbre (K) sonora: | 3,00dB(A) |



SAR
Sistema Anti-Restart

- Sistema anti-restart, que evita que la herramienta se ponga en marcha con el lock-on activado, despues de un corte de corriente
- Cabezal móvil con posibilidad da variar la posición cada 90º
- Empuñadura auxiliar para su colocación en la posición mas cómoda, dependiendo del trabajo a realizar
- Protector de disco,con anclaje rápido para un cómodo cambio de disco
- Interruptor grande para manejarlo fácilmente y poderlo accionar con varios dedos
- Escobillas autodesconectantes, fácilmente sustituibles desde el exterior
- Limitador de corriente, que detiene la herramienta unos instantes para evitar sobrecargas en el motor, alargando la vida de éste
- Control electrónico de la velocidad que mantiene constantes las R.P.M. bajo carga y permite un arranque suave
- Posibilidad de utilizar filtro de rejilla como accesorio opcional, no incluido en equipo básico
- Eficaz protección contra el polvo mediante sistema de laberinto, rodamientos anti-polvo y retén para protegerlos