

GE 950 G Plus (600618190) Amoladora recta (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartón

Nº de pedido 600618190

EAN 4007430212429



Ilustración representativa



- Amoladora recta de alto par de giro para aplicaciones de soldadura difíciles con función de hombre muerto y husillo abrasivo largo
- Alto par de giro y diseño compacto gracias al robusto engranaje planetario
- Inmovilización del husillo para un cambio sencillo de la herramienta
- Brida del alojamiento de fundición a presión de aluminio para una larga vida útil de la máquina
- Electrónica Vario-Constamatic (VC) para trabajar con revoluciones adecuadas al material, que permanecen casi constantes bajo carga
- Rueda de ajuste para la preselección de la velocidad
- Desconexión de seguridad electrónica del motor cuando se bloquea la herramienta de inserción para un trabajo seguro
- Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Protección electrónica contra sobrecarga para una larga vida útil
- Cuello de sujeción preciso para el uso estacionario
- Cubierta protectora de goma desmontable para un trabajo confortable y seguro
- Diseño delgado para un manejo óptimo
- Pinza de sujeción de precisión para una concentricidad exacta
- Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
- El especialista: amoladora de fácil manejo con un par de giro especialmente elevado; ideal para amolar superficies interiores y exteriores en combinación con discos de láminas (véase accesorios)

Valores técnicos

Valores característicos

| | |
|--|-------------------|
| Revoluciones marcha en vacío | 2500 - 8700 rpm |
| Potencia nominal absorbida | 950 W |
| Potencia suministrada | 510 W |
| Revoluciones bajo carga nominal | 7200 rpm |
| Diámetro del cuello de sujeción | 43 mm / 1 11/16 " |
| Orificio de sujeción de la pinza de sujeción | 6 mm / 0.2362 " |
| Peso sin cable | 1.7 kg / 3.7 lbs |
| Longitud del cable | 4 m / 13 ft |

Vibración

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Pulir superficie (hasta Ø 25 mm) | 2.5 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |
| Pulir superficie (hasta Ø 50 mm) | 2.5 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |

Emisión de ruido

| | |
|----------------------------------|----------|
| Nivel de intensidad acústica | 87 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 98 dB(A) |
| Inseguridad de medición K | 3 dB(A) |

Suministro estándar

- 1 llave de boca
- Pinza de sujeción 6 mm
- Pinza de sujeción 1/4"
- Cubierta protectora de goma