

GE 710 Plus (600616000) Amoladoras rectas

(220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartón

- Inmovilización del husillo para un cambio sencillo de la herramienta
- Husillo abrasivo largo - ideal para trabajar en lugares de difícil acceso
- 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 inintencionado 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

Enlace al producto**Ilustración**

Ilustración representativa

Ilustraciones de aplicaciones de sistema**Valores característicos**

Revoluciones marcha en vacío	10000 - 30500 /min
Potencia nominal absorbida	710 W

Potencia suministrada	430 W
Revoluciones bajo carga nominal	24000 /min
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 de red	1.6 kg / 3.5 lbs
Longitud del cable	4 m / 13 ft

Vibración

Rectificado de superficie	5.6 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	80 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	91 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)