

BDE 1100 (600806000) Taladro Cartón

N° de pedido 600806000 EAN 4007430098207



Ilustración representativa



- Robusta carcasa del engranaje de fundición a presión de aluminio para una óptima evacuación del calor y durabilidad
- Electrónica Vario (V) para trabajar con revoluciones adecuadas al material
- Engranaje de dos marchas
- Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la broca, para un trabajo seguro
- Giro a la derecha e izquierda
- Para taladrar con potencia diámetros grandes y mezclar materiales espesos
- Comodidad de mando y seguridad gracias a la empuñadura de pala

www.metabo.com 1/2



| Valores técnicos | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Valores característicos | |
| Potencia nominal absorbida | 1100 W |
| Potencia suministrada | 620 W |
| Ø de perforación en acero | 16 / 10 mm |
| Ø de perforación en madera blanda | 40 / 25 mm |
| Revoluciones marcha en vacío | 0 - 640 / 0 - 1200 /min |
| Revoluciones bajo carga nominal | 430 / 800 /min |
| Marchas | 2 |
| Par de giro máx. | 55 / 22 Nm |
| Diámetro del cuello de sujeción | 43 mm |
| Capacidad del portabrocas | 3 - 16 mm |
| Rosca del husillo portabrocas | 5/8 " - 16 UN |
| Peso sin cable | 4.3 kg |
| Longitud del cable | 3 m |
| Vibración | |
| Perforar metal | 4 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s² |
| Emisión de ruido | |
| Nivel de intensidad acústica | 85 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 96 dB(A) |
| Inseguridad de medición K | 3 dB(A) |

Suministro estándar

Portabrocas cierre llave Llave del portabrocas Empuñadura adic. larga Tope de profundidad

www.metabo.com 2 / 2