

0 603 133 000 – EasyImpact 600

Referencia	0 603 133 000
Código de barras	4059952576305
Empuñadura adicional	✓
Maletín de transporte	✓
Tope de profundidad	✓



Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia de salida, máx.	370 W
Potencia absorbida	600 W
Par de giro nominal	1,2 Nm
Par de parada según EN 60745	15,0 Nm
Velocidad de giro en vacío	50 – 3.000 rpm
Número de impactos	45.000 ipm
Ø de perforación en mampostería	12 mm
Ø máx. de perforación en acero	10 mm
Ø máx. de perforación en madera	25 mm
Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto)	290 x 68 x 221 mm
Peso	1,7 kg
solo para POD (no mostrar en el sitio web)	✓
Sistema microfiltro de perforación	✓
Portabrocas	Portabrocas de sujeción rápida
Peso incl. embalaje	3,04 kg
Nivel de ruido	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica dB (A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.
Dimensiones de embalaje (longitud)	386 mm
Dimensiones de embalaje (anchura)	291 mm
Dimensiones de embalaje (altura)	110 mm
Dimensiones de embalaje (largo x ancho x alto)	386 x 291 x 110 mm

Funciones

Portabrocas de sujeción rápida	✓
Cable de 2,5 m	✓
Giro reversible	✓
Control electrónico de Bosch	✓
Empuñadura antivibraciones Softgrip	✓
Aplicación: atornillar / perforar / taladrar a percusión	✓

Información sobre ruido/vibraciones

Nivel de intensidad acústica	96 dB(A)
Nivel de potencia acústica	107 dB(A)
Tolerancia K	3 dB



Información de ventas

Colocación

- Taladrado de precisión cómodo y sin esfuerzo en varios materiales

Beneficio al usuario

- Portabrocas de sujeción rápida de dos piezas para cambiar la broca de manera rápida y sencilla
- Control electrónico de velocidad para regular la velocidad al taladrar con tan solo accionar un gatillo
- Peso ligero de tan solo 1,7 kg, tamaño compacto y diseño ergonómico para un manejo cómodo
- Taladrado sin esfuerzo en mampostería hasta 12 mm y en madera hasta 25 mm