

0 603 133 100 – EasyImpact 630

Referencia	0 603 133 100
Código de barras	4059952576381
Empuñadura adicional	✓
Maletín de transporte	✓
Tope de profundidad	✓



Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia de salida, máx.	370 W
Potencia absorbida	630 W
Par de giro nominal	1.5 Nm
Par de parada según EN 60745	15,0 Nm
Velocidad de giro en vacío	50 – 3.000 r.p.m.
Número de impactos	48.000 ipm
Ø de perforación en mampostería	13 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)	386 x 291 x 110 mm
Peso	1,700 kg
solo para POD (no mostrar en el sitio web)	✓
Sistema microfiltro de perforación	0.0
Peso incl. embalaje	3,07 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	✓
Auto-Lock de Bosch	✓
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	97 dB(A)
Nivel de potencia acústica	108 dB(A)
Tolerancia K	3 dB

Información de ventas

Colocación

- Taladrado cómodo y sin esfuerzo en varios materiales

Beneficio al usuario

- Portabrocas de sujeción rápida con Autolock para cambiar la broca de manera rápida y sencilla
- Control electrónico de velocidad de Bosch 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 13 mm y en madera hasta 25 mm