



3 165140 840910 >

Taladro con percusión AdvancedImpact 900

Referencia: 0603174000

EAN-13: 3165140840910

Marca: Bosch

- KickBack Control para una mayor seguridad
- Caja de cambios de dos velocidades para adaptarse a un ámbito de aplicación más amplio
- Preselección de velocidad y velocidad constante de Bosch para un taladrado eficaz
- Taladrado sin esfuerzo en mampostería hasta 18 mm y en madera hasta 40 mm

Descripción general

Descripción

Taladro con percusión AdvancedImpact 900; El taladro de percusión definitivo para los proyectos más exigentes; KickBack Control para una mayor seguridad; Caja de cambios de dos velocidades para adaptarse a un ámbito de aplicación más amplio; Preselección de velocidad y velocidad constante de Bosch para un taladrado eficaz; Taladrado sin esfuerzo en mampostería hasta 18 mm y en madera hasta 40 mm; Empuñadura adicional (2 609 256 D94); Tope de profundidad (2 603 001 019); Maletín de transporte

Destacado

KickBack Control para una mayor seguridad

Caja de cambios de dos velocidades para adaptarse a un ámbito de aplicación más amplio

Preselección de velocidad y velocidad constante de Bosch para un taladrado eficaz

Taladrado sin esfuerzo en mampostería hasta 18 mm y en madera hasta 40 mm

Incluye

Empuñadura adicional (2 609 256 D94)

Tope de profundidad (2 603 001 019)

Maletín de transporte

Características

Portabrocas de sujeción rápida: Sí

Portabrocas de corona dentada: No

Press + Lock de Bosch: No

Engranaje de 2 velocidades: Sí

Auto-Lock de Bosch: Sí

Preselección del número de revoluciones: Sí

Electrónica Constante de Bosch: Sí

Cable de 2,5 m: Sí

Cable de 4 m: No

Giro reversible: Sí

Control electrónico de Bosch: Sí

Empuñadura antivibraciones Softgrip: Sí

Aplicación atornillar / perforar / taladrar a percusión: Sí

KickBack Control: Sí

Tensión: 240 V

Potencia de salida, máx.: 1.05 W

Par de parada según EN 60745: 73,0 Nm

Sistema microfiltro de perforación: No

Potencia absorbida: 900 W

Par de giro nominal, 1^a velocidad: 1,6 Nm
 Par de giro nominal, 2.^a velocidad: 0,5 Nm
 Par de giro nominal (1.^a velocidad/2.^a velocidad): 1,6 / 0,5 Nm
 Velocidad de giro en vacío, 1^a velocidad, desde: 50 rpm
 Velocidad de giro en vacío, 1^a velocidad, hasta: 1.12 rpm
 Velocidad de giro en vacío, 2.^a velocidad, hasta: 2.85 rpm
 Velocidad de giro en vacío(1.^a/2.^a velocidad): 50 – 1.120 / 2.850 rpm
 Número de impactos: 48.45 ipm
 Ø de perforación en mampostería: 20 mm
 Ø máx. de perforación en acero: 13 mm
 Ø máx. de perforación en acero (1^a velocidad): 13 mm
 Ø máx. de perforación en acero (2^a velocidad): 8 mm
 Ø máx. de perforación en acero (1^a velocidad / 2^a velocidad): 13 / 8 mm
 Ø máx. de perforación en madera: 40 mm
 Ø máx. de perforación en madera (1^a velocidad): 40 mm
 Ø máx. de perforación en madera (2^a velocidad): 25 mm
 Ø máx. de perforación en madera (1^a velocidad / 2^a velocidad): 40 / 25 mm
 Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto): 370 x 386 x 113 mm
 Peso: 2,600 kg

Características

Portabrocas de sujeción rápida	Sí
Portabrocas de corona dentada	No
Press + Lock de Bosch	No
Engranaje de 2 velocidades	Sí
Auto-Lock de Bosch	Sí
Preselección del número de revoluciones	Sí
Electrónica Constante de Bosch	Sí
Cable de 2,5 m	Sí
Cable de 4 m	No
Giro reversible	Sí
Control electrónico de Bosch	Sí
Empuñadura antivibraciones Softgrip	Sí
Aplicación atornillar / perforar / taladrar a percusión	Sí
KickBack Control	Sí

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,59
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,18
Producto empaquetado: largo (cm)	37,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	38,60
Producto empaquetado: alto (cm)	11,25

Enlaces

enlace

[Video Cliplister](#)
