

Taladradora de percusión
**UniversallImpact
700**

Uno para todo. Todo con uno. El taladro de percusión adecuado para todos sus proyectos



Características principales del producto

- Perforar nunca fue tan sencillo: gracias a su reducido peso y su compacto y ergonómico diseño, el manejo de la herramienta resulta especialmente sencillo
- Potencia de perforación elevada para una versatilidad sin parangón. Gracias al potente motor de 700 vatios dispondrá de la herramienta adecuada para cualquier trabajo que desee acometer; para todos los materiales, incluso hormigón.
- Speed-Preselection de Bosch: preselección y control electrónicos del número de revoluciones mediante un pulsador de conmutación y rueda de ajuste para un trabajo adecuado al tipo de material y preciso, por ejemplo, al inicio de la perforación de superficies lisas o en trabajos de atornillado
- Interruptor de funcionamiento para atornillar/taladrar/taladrar con percusión para trabajos en función del tipo de material
- Portabrocas de sujeción rápida con sistema Press+Lock: cambio de herramienta sencillo mediante la retención del husillo pulsando un botón
- Giro reversible: también ideal para trabajos de atornillado
- Compatible con el Drill Assistant de Bosch para un trabajo aún más preciso: determinación sencilla de la profundidad de perforación y trabajo sin polvo (opcionalmente, disponible como accesorio)
- Empuñadura adicional con función antideslizante: la fijación por arrastre de forma evita que la empuñadura adicional resbale en el cuello de fijación
- Nuevo diseño ergonómico con más Softgrip para un mejor manejo
- Comodidad de trabajo gracias al interruptor integrado para el funcionamiento continuado
- Guiado de cable con dispositivo de suspensión para un almacenaje práctico

Otras ventajas de producto

- Interruptor de funcionamiento para atornillar/taladrar/taladrar con percusión para trabajos en función del tipo de material
- Portabrocas de sujeción rápida con sistema Press+Lock: cambio de herramienta sencillo mediante la retención del husillo pulsando un botón
- Giro reversible: también ideal para trabajos de atornillado
- Compatible con el Drill Assistant de Bosch para un trabajo aún más preciso: determinación sencilla de la profundidad de perforación y trabajo sin polvo (opcionalmente, disponible como accesorio)

- Empuñadura adicional con función antideslizante: la fijación por arrastre de forma evita que la empuñadura adicional resbale en el cuello de fijación
- Nuevo diseño ergonómico con más Softgrip para un mejor manejo
- Comodidad de trabajo gracias al interruptor integrado para el funcionamiento continuado
- Guiado de cable con dispositivo de suspensión para un almacenaje práctico

Suministro de serie

- Empuñadura adicional (2 609 256 D93)
- Tope de profundidad (2 603 001 019)
- Maletín de transporte

Código EAN: 3165140840774

Taladradora de percusión

UniversallImpact 700

Datos técnicos

Potencia absorbida: 701 W

Potencia de salida, máx.: 530 W

Par de parada según EN 60745: 17 Nm

Par de giro nominal (1.^a velocidad/2.^a velocidad): 1,6 Nm

Velocidad de giro en vacío: 50 – 3.000 r. p. m.

Número de impactos: 45.000 i. p. m.

Peso de la máquina: 1,7 kg

Intervalo de perforación

Ø máx. de perforación en hormigón: 14 mm

Ø máx. de perforación en acero: 12 mm

Ø máx. de perforación en madera: 30 mm

Ø máx. de atornillado: 5 mm

Información sobre ruido/vibraciones

Valores de medición determinados según EN 60745.

Valores totales de oscilación (total de vectores de tres direcciones).

Taladrar en metal

Valor de vibraciones generadas ah: 10.0 m/s²

Tolerancia K: 2.5 m/s²

Taladrar con percusión en hormigón

Valor de vibraciones generadas ah: 32.0 m/s²

Tolerancia K: 3.5 m/s²

Atornillar

Valor de vibraciones generadas ah: 2.5 m/s²

Tolerancia K: 1.5 m/s²

El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 97 dB(A); nivel de potencia acústica 108 dB(A). Incertidumbre K = 3 dB.

Funciones



Potencia nominal absorbida

701 W



Portabrocas de cierre rápido

Rápido cambio de herramienta mediante el bloqueo del husillo con solo pulsar un botón



Preselección del número de revoluciones

Trabajo dosificado y en función del material



La función de taladrado con percusión se conecta y desconecta a voluntad

Orientar la herramienta hacia el material para obtener mejores resultados



Control electrónico de Bosch

Control del número de revoluciones mediante el pulsador de conmutación

Funciones

Portabrocas de sujeción rápida

Press + Lock de Bosch

Preselección del número de revoluciones

Cable de 2,5 m

Giro reversible

Control electrónico de Bosch

Empuñadura antivibraciones Softgrip

Aplicación: atornillar / perforar / taladrar a percusión