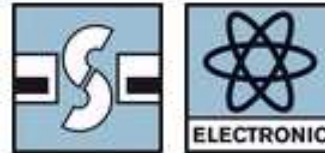
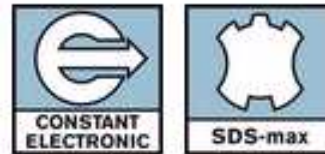


# Nuevo roto-martillo GBH 5-40 DCE - 06 11264 0H0



## Especificaciones :

- |                  |             |
|------------------|-------------|
| • Potencia       | 1.150W      |
| • Velocidad      | 170-340 rpm |
| • Impacto        | 2-10/11 J   |
| • Ø en concreto  | 40 mm       |
| • Peso sin cable | 6.4 Kg      |

## Principales Ventajas :

- **SDS-max:** confort para un cambio de herramienta fácil y rápido con una sola mano
- El sistema de amortiguación de vibraciones «**Vibration Control**» garantiza un trabajo agradable incluso durante un uso prolongado
- **Pre-selector** de revoluciones y de percusiones
- **Constant-Electronic**, display de servicio e indicador de disponibilidad
- Turbo Power



## Incluye :

- Maletín de transporte
- Empuñadura adicional
- Paño para la máquina / Tubo de grasa



# Nuevo roto-martillo GBH 5-40 DCE - 06 11264 0H0

**Turbo power** mientras cincela aumenta la energía → alta tasa de remoción

**Interruptor** para elegir el modo de perforación o cincelado

**Vario-Lock** con 12 posiciones diferentes de cincelado para un manejo flexible y posicionamiento adecuado de la herramienta

**Gatillo bloqueable** para trabajos de cincelado continuo

**Rueda selectora** fija el número de revoluciones (patente de Bosch)

**Torre del cable** para mayor flexibilidad y menor chance de rotura del cable

El **Constant Electronico** mantiene la velocidad constante incluso en baja carga

Alto confort con el **service display**, luz verde indica “martillo ok”, luz roja indica “martillo necesita servicio”

Alta eficiencia con el **stand-by display**, que indica si el martillo está “enchufado”



# Nuevo roto-martillo GBH 5-40 DCE - 06 11264 0H0

## → Nuevo porta brocas **SDS-max. confort.**

... para fácil uso con una mano

... para cambio rápido de accesorios

... acepta todos los actuales accesorios con vástago SDS-max.



## → Nuevo **SDS-max. Confort.**

... **símbolos rojos** (barra y bloqueo) muestra que el porta brocas está abierto (aparece el símbolo candado abierto)

**Símbolos rojos** (barra y bloqueo)



... **símbolos rojos visibles**: Broca insertada, porta broca cerrado,

herramienta lista para ser usada



# Nuevo roto-martillo GBH 5-40 DCE - 06 11264 0H0

## Remover y instalar accesorios (brocas, cinceles, coronas etc.)



1

- ✓ Posicione la herramienta en su brazo
- ✓ Jale para tras la tapa de con **una mano**



2

- ✓ **INNOVACIÓN:** La tapa de bloqueo automáticamente se queda en "posición abierta"
- ✓ Usted no necesita jalar para tras la tapa manualmente para mantener el porta broca abierto



- ✓ Ahora usted puede fácilmente remover el accesorio con **una/misma mano**  
**Beneficio al usuario: Fácil de usar con una mano para eficiente y rápido cambio de accesorios!**

3



5

- ✓ Porta broca ahora cerrado, anillo rojo invisible
- ✓ Herramienta lista para ser usada



4

- ✓ Insertar accesorios en el porta broca
- ✓ Tapa de protección mueve para fuera y **bloquea** el accesorio **automáticamente**



- ✓ Anillo rojo visible simboliza: **"porta broca abierto"**



# Nuevo roto-martillo GBH 5-40 DCE - 06 11264 0H0

1er

## Reducción de vibraciones en 2 pasos

En el lugar de origen:  
El mecanismo de percusión

Un amortiguador de aire largo (debajo de la cubierta del engranaje del metal) conduce a presiones más bajas y vibraciones menores (comparables a un resorte más largo) sin reducción de rendimiento.



2do

En el lugar donde  
Producen el efecto:  
los puños

Los elementos que  
humedecen de goma  
en la tapa y el fondo  
del puño principal  
reducen más lejos la  
vibración.

 **Vibration**  
Control

El GBH 5-40 DCE Professional ofrece una eficiente solución de reducción de vibración

## Nuevo roto-martillo GBH 5-40 DCE - 06 11264 0H0

### Ventajas del nuevo Bosch GBH 5-40 DCE Professional vs. antecesor:

- + Más alta potencia (W)
- + Más alto energía de impacto (J) - Joule
- + SDS-max. confort
- + Más bajos valores de vibración: 10 m/s<sup>2</sup> perforando, 8 m/s<sup>2</sup> cincelando



Antecesor GBH 5-40 DE  
Professional