

HP2071



Amplio botón para el cambio de modo de trabajo de "sólo rotación" a "rotación + percusión".
 Práctica luz indicadora, que nos informa de una desconexión del interruptor principal o del cable, o bien de un sobrecalentamiento.
 Dial para el control de selección de la velocidad adecuada a cada tipo de trabajo.
 Electrónica constante, que permite un arranque suave y mantiene la velocidad bajo carga.
 Nuevo sistema de cambio de giro: cambia la posición de las escobillas respecto del inducido, consiguiendo más potencia y alargando la vida de las escobillas 3 veces más de lo habitual.
 Gran interruptor y botón de bloqueo, que permite un mejor control de la velocidad y un manejo más fácil de la herramienta.
 Embrague de seguridad, con mecanismo protector contra bloqueos accidentales de la broca, protegiendo además, las muñecas del operario.
 Selector de 2 velocidades mecánicas, que permite seleccionar velocidad alta o baja dependiendo del trabajo a realizar.

HP2071
TALADRO

HP2071, Maletín PVC, Empuñadura, Tope de profundidad.	F4547HP2071
---	-------------

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver sección brocas

HP2050



Embrague de seguridad que alarga la vida de la herramienta
 Velocidad variable y reversible para iniciar los taladros con precisión incluso para atornillar
 Fácil cambio de rotación a rotación percusión
 Amplio interruptor para accionarlo con varios dedos y botón de bloqueo
 Mango anti-deslizante y empuñadura orientable 360º, con tope de profundidad
 Eurocuello de 43 mm. que permite el uso con soporte vertical

HP2050
TALADRO

HP2050, llave portabrocas, maletín PVC, empunyadura, tope de profundidad.	F4547HP2050
---	-------------

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver sección brocas

HP1631KX3



Mango ergonómico, que se adapta a la mano facilitando el trabajo.
 Botón de bloqueo, para facilitar el trabajo continuo.
 Diseño en línea con la broca, para una eficiente transmisión de la presión.
 "Selector de cambio del modo de trabajo de "sólo rotación" a "rotación percusión".
 Portabrocas automático.
 Carcasa monoblock para un seguro alojamiento del estator e inducido, consiguiendo así una mejor sujeción de todas las piezas. Parte en aluminio para disipar mejor el calor.

HP1631KX3
TALADRO

Maletín con: portapuntas imantado, 40 puntas 1/4 hex (PH, PZ, SL, H), 8 hex 50 mm (PH, PZ, SL, H), 4 llaves de vaso, 1 avellanador, brocas: Metal x8 (3 – 6,5 mm), madera x5 (4 – 10 mm), pala x2 (16,20mm), widia x5(4 – 10mm) y empuñadura, maletín pvc.
--

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver sección brocas

HP1641K1X



Sistema de cambio de giro que permite cambiar la posición de las escobillas respecto del inducido, consiguiendo así más potencia y alargando la vida útil de las mismas 3 veces más de lo habitual.
 Gran selector, fácil cambio de modo de trabajo (rotación más percusión y sólo rotación).
 Empuñadura antideslizante para mayor control de la herramienta. Botón de bloqueo en el gatillo para mayor comodidad del operario. Gatillo para accionarlo con dos dedos.
 Mayor proporción de goma, para un agarre más seguro.
 Botón de bloqueo, para facilitar el trabajo continuo.
 Diseño en línea con la broca, para una eficiente transmisión de la presión.

HP1641K1X
TALADRO

HP1641K1X, Maletín pvc, empuñadura, estuche de brocas y tope de profundidad.
--

F4547HP1641KX

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver sección brocas

GSB13RE



El GSB 13 RE Professional es un compacto taladro de percusión con cable de una velocidad para tareas básicas. Su ligero diseño de 1,8 kg y su carcasa de tamaño reducido ofrecen un manejo cómodo. Es muy robusto gracias a su resistente portabrocas de cambio rápido de metal. Este taladro de percusión ofrece resultados profesionales con una relación óptima entre rendimiento y precio. Está concebido para taladrar hormigón, piedra y mampostería. El GSB 13 RE Professional también incluye selección de velocidad y velocidad variable.

GSB13RE
TALADRO

GSB13RE, juego de accs, tope de profundidad, maletín.

F4511GSB13RE

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver sección brocas

6413



Ideal para taladros rápidos en madera o metales, especialmente aluministas hasta 10 mm. Nuevo diseño de la herramienta equilibrado y extremadamente manejable. Empuñadura antideslizante con elastómero. Con velocidad variable para iniciar los taladros con precisión. Portabrocas automático 10 mm. Interruptor más grande, fácil de accionar con dos dedos y reversible. y con posibilidad de bloqueo. Práctico soporte para colgar.

6413
TALADRO

6413, en caja de cartón.

F45476413

ACCESORIOS Y FUNGIBLES

Ver sección brocas