

Brocas para martillo Heller

Siempre la mejor elección



Calidad para profesionales

Heller es el especialista para todos los agujeros en la obra. Durante más de 165 años desarrollamos y fabricamos brocas de excelente rendimiento "Made in Germany". Todas nuestras brocas para martillo cumplen los más altos estándares. No importa cuales

sean las necesidades individuales, nuestras brocas para martillo siempre se fabrican de la máxima calidad y cuentan con varios certificados:



Perfectas para todas las marcas de herramientas eléctricas SDS-plus



Bionic Pro, XForce y Trijet se fabrican con el exclusivo temple HST de Heller para mayor dureza



Heller es el primer fabricante de brocas en obtener el certificado de vibraciones mano-brazo de acuerdo con la Directiva europea sobre vibraciones 2002/44/CE según un laboratorio independiente



Todas las brocas Heller son "Made in Germany" y su fabricación cumple la norma de gestión de calidad ISO 9001



Todas las brocas Heller cuentan con el certificado independiente PGM que garantiza sistemas de conexión seguros



Diseñadas y fabricadas en Alemania

Opinión de los clientes

Encuentre la broca para martillo ideal para sus necesidades

Bionic Pro

Professional

Simplemente más rápida



La velocidad de la BionicPro es increíble.

Mi elección para:

- velocidad
- precio de compra
- en hormigón y a veces armaduras
- resultados efectivos y duraderos

XForce

Professional

Incomparable broca de 4 filos



He probado varias brocas de 4 filos. La XForce es sin duda mi favorita.

Mi elección para:

- efecto de deflagración minimizado
- comodidad y bajas vibraciones
- broca de 4 filos robusta

Trijet

Professional Plus

Nuestra mejor broca para martillo



Para mí, la Trijet es la mejor broca para martillo del mundo.

Mi elección para:

- hormigón armado y extremada vida útil
- menor coste por taladro
- la mejor broca para martillo

Más información: www.hellertools.com



¡NUEVA!
4 FILOS

HÉROES "MADE IN GERMANY"

LA MEJOR ELECCIÓN PARA EL TALADRADO CON MARTILLO

Nuestros héroes: incluso para las más duras aplicaciones, para resultados excelentes en hormigón armado

- Bionic Pro: Para los resultados más rápidos
- XForce: ¡NUEVA! Broca de 4 filos resistente y rápida
- Trijet: La mejor broca para martillo de Heller



Art.: 164811 E

Broca para martillo Bionic Pro

Professional

2
FILOS



Bionic Pro

- La broca para martillo más rápida de Heller
- Para hormigón y armadura

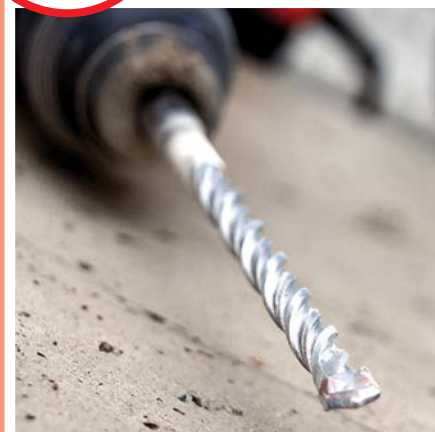
Velocidad ★★★★★
Resistencia ★★★★★
Vibración ★★★

2 filos de alta velocidad para resultados profesionales

- Avance rapidísimo gracias a la geometría mejorada de la punta de carburo
- Potente y duradera, incluso al contactar con armaduras
- Con un cabezal patentado de diseño único
- Gran comodidad gracias a su fácil centrado y bajo nivel de vibraciones
- Evacuación de polvo de alto rendimiento para minimizar el efecto de deflagración
- Geometría de transmisión del impacto mejorada gracias a la hélice Twinmax-3D modelada por ordenador

**MENOR
COSTE**

**¡LA MEJOR
VELOCIDAD DE
TALADRADO!**



Broca para martillo XForce

Professional

4
FILOS

¡NUEVA!



XFORCE

- Combina resistencia con velocidad
- Minimiza el efecto de deflagración

Velocidad ★★★★★
Resistencia ★★★★★
Vibración ★★★★★

Broca de martillo robusta con 4 filos de corte

- Diseño optimizado del cabezal y la hélice para una eficiente evacuación del polvo
- Efecto de deflagración minimizado
- Cabezal extremadamente robusto y acero de alta calidad para una larga vida útil
- De larga duración, incluso al contactar con armaduras
- Fácil posicionamiento gracias al cabezal centrado
- Perforación cómoda con bajo nivel de vibraciones

**PERFORACIÓN
PROFUNDA
SIN EFECTO DE
DEFLAGRACIÓN**

**¡PERFORACIÓN
RÁPIDA Y
ROBUSTA!**



Broca para martillo Trijet

Professional Plus

3
FILOS



TRIJET

- Multifilo de excelente rendimiento
- Máxima vida útil en hormigón y armadura

Velocidad ★★★★★
Resistencia ★★★★★
Vibración ★★★★★

Broca para martillo premium para hormigón y hormigón armado

Una nueva generación de brocas para martillo: potente, rápida y duradera gracias a la única tecnología Trijet

- Efectividad máxima
- Extremadamente potente y durable gracias al innovador y único cabezal Trijet
- Transmisión de potencia óptima gracias a la hélice diseñada por ordenador
- Máxima vida útil y extremadamente resistente al desgaste
- Cabezal estable gracias al carburo insertado, resiste incluso los impactos con armadura
- Excelente transporte de polvo sin efecto de deflagración gracias a la hélice 3D ancha y de bajas vibraciones
- Menor nivel de vibración

**MENOR
COSTE POR
TALADRO**

**¡VIDA 9
VECES MÁS
LARGA EN
HORMIGÓN
ARMADO!**

