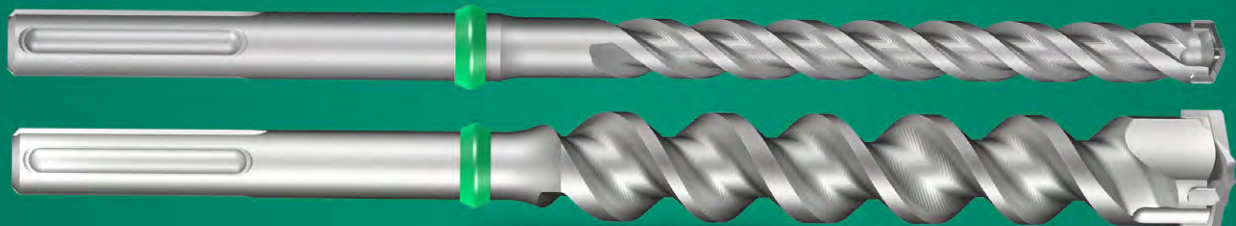




# LA SOLUCIÓN

LA NUEVA BROCA DE MULTICORTE **EnDuro** DE HELLER  
EL DESAFÍO ANTE EL HORMIGÓN ARMADO



# BUSCADA Y ENCONTRADA.

## ENDURO.

EL AUTÉNTICO PROGRAMA DE BROCAS DE MULTICORTE

TRIJET SDS-MAX



EL DIÁMETRO DE 12-16 MM

Y-CUTTER SDS-MAX



EL DIÁMETRO DE 18-50 MM



# ENDURO.

EL DESAFÍO ANTE  
EL HORMIGÓN ARMADO

¡VIDA ÚTIL 4 VECES MÁS LARGA EN HORMIGÓN ARMADO  
FRENTE A UNA BROCA DE CORTE DOBLE CONVENCIONAL!

HELLER  
ENDURO

400%

DURCHSCHNITT  
2-SCHNEIDER

100%

Ejemplo: corte de hierros de armadura

¡VIDA ÚTIL 2 VECES MÁS LARGA EN HORMIGÓN ARMADO  
FRENTE A UNA BROCA DE MULTICORTE CONVENCIONAL!

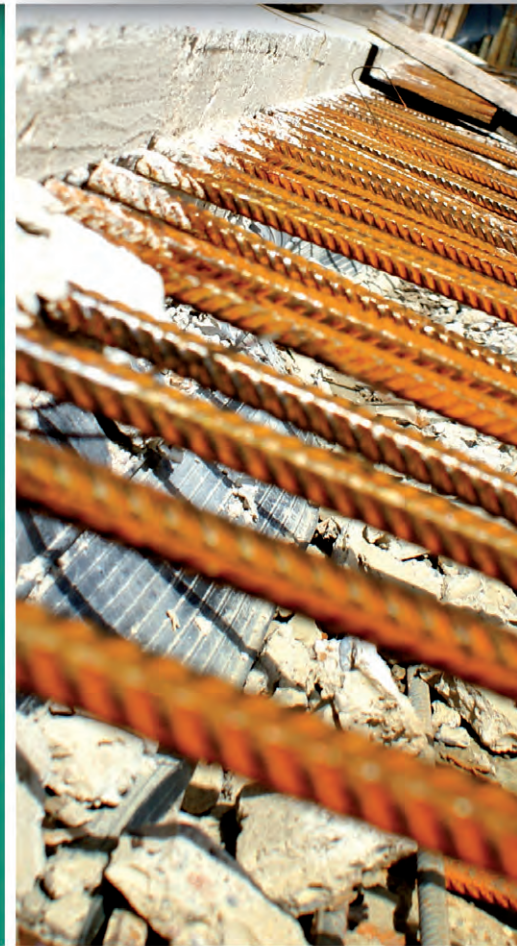
HELLER  
ENDURO

200%

DURCHSCHNITT  
MEHRSCHEIDER

100%

Ejemplo: corte de hierros de armadura



## Máxima vida útil.

## Convincente sobre armaduras.

## Velocidad de perforación impresionante.



WWW.HELLERTOOLS.COM

# EN D U R O T R I J E T.

EL DIÁMETRO XL DE 12 - 16 MM.

Ahora también disponemos de la broca de multicorte para diámetros pequeños:

- Vida útil mejorada notablemente, ya que el desgaste se produce en 3 filos de corte
- Superioridad técnica, ya que se ha asumido el rendimiento excelente del producto de éxito Trijet de la gama SDS-plus
- Valores sorprendentes en lo que se refiere a la utilidad para armaduras



MÁXIMA V



► Filo transversal continuo



► Hojas de metal duro anchas



► Centraje de 2 puntos



► Diseño del cabeza en forma de espiral



► Elemento de corte completamente encastreado



► Ranuras de gran volumen para polvo



► Ancha forma de espiral



CONVENCIENTE SO

VELOCIDAD DE PERFOR



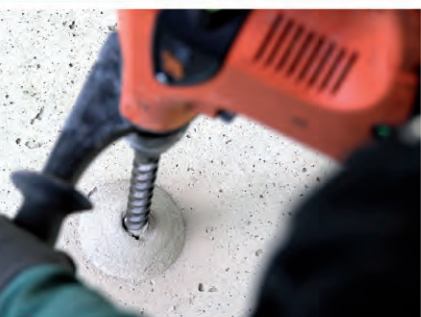
EL DESAFÍO ANTE EL HORMIGÓN ARMADO +++ EL DESAFÍO ANTE EL HORMIGÓN ARMADO

# ENDURO Y-CUTTER.

EL DIÁMETRO XXL DE 18 - 50 MM.

**Forma afilada y rendimiento agudizado:**

- A partir de Ø 18 mm, la broca de multicorte Y-Cutter ofrece unos valores de rendimiento imbatibles
- Máxima vida útil y utilidad para armaduras gracias al perfeccionamiento técnico



## VIDA ÚTIL



- Centraje de 2 puntos



- Filos secundarios aumentados y redondeados



- Ángulo de punta aumentado de metal duro

## BRE ARMADURAS



- Filos principales y secundarios estabilizados



- Filos de corte redondeados

## EVACUACIÓN IMPRESIONANTE



- Amplias ranuras para evacuar polvo



- Espiral ancha Twinmax 3D



WWW.HELLERTOOLS.COM



# Con ENDURO



# SIN ENDURO

