

1118/1125

VISTA GENERAL PROGRAMA DE CINCELES

FUERTE Y POTENTE EN PIEDRA Y EN HORMIGÓN

- ✓ Siempre el cincel adecuado para trabajos de demolición extensos y también para trabajos de demolición de precisión.
- ✓ Larga duración gracias al acero para herramientas de bajo desgaste y al proceso especial de temple
- ✓ Construcción sólida, reafileable



Cinzel puntiagudo: Para colocar líneas y cables así como para todos los trabajos de cincelado y derribo y para realizar pasos y roturas.



Cortafrío: Para efecto de rotura específico así como para todos los trabajos de cincelado y demolición y para realizar pasos y roturas.



Cinzel pala: Para derribar y quitar material en volúmenes más grandes.



Cinzel para canales: Para cincelar canales, huecos y ranuras.



Cinzel para mortero: Para eliminar y limpiar juntas en mampostería y mortero.



Cinzel hueco: Para cincelar canales estrechos en hormigón y mampostería.



Cinzel dentado: Para sanear mampostería y juntas



Cinzel de aleta: Para cincelar, ranurar y tender canales con limitación de profundidad.



Cinzel para juntas de metal duro: Para eliminar y limpiar juntas y mampostería con una vida útil extra larga.



Cinzel para juntas: Para eliminar y limpiar juntas y mampostería.



Cinzel para alicatador: Para quitar alicatados.



1218 ENDURO SDS-plus CINCEL

Los cinces Premium con efecto de autoafilado ofrecen una vida útil máxima para unos resultados eficientes máximos. Duradero y resistente.

- ✓ Cinceles de la nueva dimensión. La mejor elección para todos aquellos que elijan la máxima calidad. Se puede suministrar como cincel puntiagudo, cortafrió y cincel pala
- ✓ Mayor vida útil gracias al innovador diseño de la hoja con mayor longitud
- ✓ Menor desgaste de perfil durante toda su vida útil
- ✓ Tiempo de trabajo reducido gracias al diseño ideal de la cabeza
- ✓ Mayor confort gracias a su menor vibración
- ✓ Máxima robustez gracias a materiales de calidad resistente al desgaste



| | | | | |
|---------|-------------------|----|-----|---|
| 28542 1 | Cincel puntiagudo | 14 | 250 | 1 |
| 28543 8 | Cortafrió | 20 | 250 | 1 |
| 28544 5 | Cincel pala | 44 | 250 | 1 |

KITS



| | | | |
|---------|---|-----|---|
| 28814 9 | Set SDS-plus Cincel puntiagudo/ cortafrió/cincel pala | 250 | 3 |
|---------|---|-----|---|



HELLER-TV TUTORIALS

www.hellertools.com/es/heller-tv

Comparativa de cinces Enduro y cinces Standard:



SPEED

LIFETIME



SDS-plus



Hormi-gón



Ladrillo silicocal-cáreo



Ladrillo recocado



Mam-postería



Piedra natural



Mármol



Granito



1118 SDS-plus CINCEL

Cinceles Power para todas las aplicaciones convencionales.

- ✓ El producto adecuado para cada trabajo de cincelado
- ✓ Los materiales especialmente duros y la construcción optimizada aumentan notablemente la potencia y la durabilidad del cincel Power
- ✓ Transmisión mejorada de fuerza mediante longitud reducida del cincel
- ✓ Efecto ideal del cincel sin pérdidas notables de energía por golpe
- ✓ Larga duración gracias al uso de acero especial
- ✓ **Construcción estable** – forjado en una pieza
- ✓ Se puede suministrar como cincel puntiagudo, cortafrío y cincel pala con SDS-plus



| | | | | |
|---------|-------------------|----|-----|---|
| 26279 8 | Cincel puntiagudo | - | 140 | 1 |
| 26280 4 | Cortafrío | 22 | 140 | 1 |
| 26281 1 | Cincel pala | 30 | 140 | 1 |

KIT COMBINADO BROCAS & CINCELES

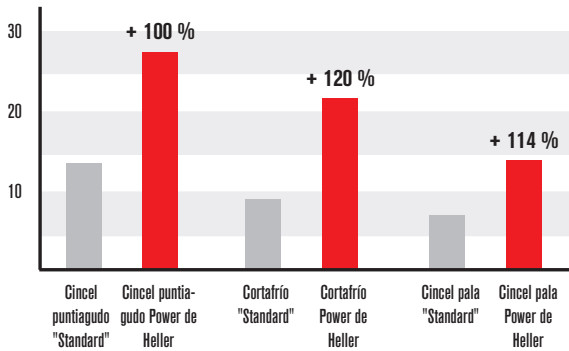


| | |
|---------|--|
| 26288 0 | Bionic (Ø 6/8 x 100/160 mm) Cincel (140 mm) |
|---------|--|



SPEED LIFETIME

Profundidad de penetración en mm por unidad de tiempo



SDS-plus



Hormi-gón



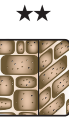
Ladrillo silicocal-cáreo



Mam-postería



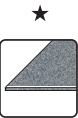
Ladrillo recocido



Piedra natural



Mármol



Granito



1118 SDS-plus CINCEL

Fácil apertura incluso en áreas problemáticas.

| <div><div>Art. 4010159-</div><div><div><div></div><div></div></div><div><div>mm</div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></div> | | | | |
|---|----------------|----|-----|---|
| 16114 5 | Punta redonda | 11 | 250 | 1 |
| 19620 8 | Punta cuadrada | 14 | 250 | 1 |
| 19621 5 | Cortafrio | 20 | 250 | 1 |
| 19622 2 | Pala | 40 | 250 | 1 |
| 19623 9 | Hueco | 22 | 250 | 1 |
| 22833 6 | Azulejos | 40 | 250 | 1 |
| 16811 3 | Azulejos | 75 | 165 | 1 |
| 22835 0 | Aleta | 22 | 250 | 1 |
| 19624 6 | Juntas | 6 | 250 | 1 |
| 19771 7 | Juntas MD | 32 | 125 | 1 |
| 19772 4 | Juntas MD | 32 | 200 | 1 |

SDS-plus

★★★★

Hormi-gón

★★★★

Ladrillo silicocal-cáreo

★★★★

Mam-postería

★★★

Ladrillo recocido

KITS

| <div><div>Art. 4010159-</div><div><div><div></div><div></div></div><div><div>mm</div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div></div></div></div> | | | | |
|--|--------------------------|----|-----|---|
| 23772 7 | Punta / Cortafrio / Pala | - | 250 | 3 |
| 23368 2 | Punta redonda | 11 | 250 | 5 |
| 22884 8 | Punta cuadrada | 14 | 250 | 5 |
| 22885 5 | Cortafrio | 20 | 250 | 5 |
| 22886 2 | Pala | 40 | 250 | 5 |
| 23372 9 | Hueco | 22 | 250 | 5 |
| 23373 6 | Juntas | 6 | 250 | 5 |
| 23374 3 | Azulejos | 40 | 250 | 5 |



SPEED

LIFETIME

1225 ENDURO SDS-max CINCEL

Cinzel Premium: duradero. Potentes. Autoafilantes.

- ✓ Mayor vida útil gracias al innovador diseño de la hoja con mayor longitud
- ✓ Menor desgaste de perfil durante toda su vida útil
- ✓ Tiempo de trabajo reducido gracias al diseño ideal de la cabeza
- ✓ Mayor confort gracias a su menor vibración
- ✓ Máxima robustez gracias a materiales de calidad resistente al desgaste



| | | | | |
|---------|-----------|----|-----|---|
| 28545 2 | Puntero | 18 | 350 | 1 |
| 28546 9 | Cortafrio | 25 | 350 | 1 |
| 28547 6 | Pala | 50 | 350 | 1 |

KIT



| | | | |
|---------|-------------|-----|---|
| 28815 6 | Set SDS-max | 350 | 3 |
|---------|-------------|-----|---|



HELLER-TV TUTORIALS

www.hellertools.com/es/heller-tv



SPEED



LIFETIME



Comparativa de cinceles Enduro y cinceles estándar:



antes del uso
Enduro Standard



tras 10 horas
Enduro Standard



SDS-max

★★★★



Hormi-
gón

★★★★



Ladrillo
silicocal-
cáreo

★★★



Ladrillo
recocido

★★★★



Mam-
postería

★★★★



Piedra
natural

★★★★



Mármol

★★★★



Granito



1125 SDS-max CINCEL

Para las aplicaciones más difíciles.



- ✓ La solución para todas las grandes tareas de cincelado
- ✓ Forjada de una pieza: robusta y reafilable para muchos trabajos
- ✓ Extremadamente resistente gracias a la transmisión de fuerza mejorada
- ✓ Disponible en diversas variantes - el cincel correcto para cada tarea



SPEED

LIFETIME



SDS-max



Hormigón



Ladrillo silicocalcáreo



Mampostería



Ladrillo recocido



Piedra natural



Mármol



Granito



| | | | | |
|---------|-----------|-----|-----|---|
| 21000 3 | Puntero | - | 280 | 1 |
| 21001 0 | Puntero | - | 400 | 1 |
| 21002 7 | Puntero | - | 600 | 1 |
| 21003 4 | Cortafrio | 25 | 280 | 1 |
| 21004 1 | Cortafrio | 25 | 400 | 1 |
| 21005 8 | Cortafrio | 25 | 600 | 1 |
| 21006 5 | Pala | 50 | 400 | 1 |
| 21007 2 | Pala | 75 | 300 | 1 |
| 25889 0 | Pala | 100 | 350 | 1 |
| 21009 6 | Acanalado | 32 | 300 | 1 |
| 21008 9 | Hueco | 26 | 300 | 1 |
| 21010 2 | Dentado | 32 | 300 | 1 |
| 21011 9 | Mortero | 10 | 300 | 1 |
| 22832 9 | Azulejos | 50 | 300 | 1 |
| 22834 3 | Aleta | 35 | 380 | 1 |

KITS



| | | | | |
|---------|------------------------|----|-----|---|
| 23765 9 | Puntero/Cortafrio/Pala | - | 400 | 3 |
| 23376 7 | Puntero | - | 280 | 5 |
| 22879 4 | Puntero | - | 400 | 5 |
| 22880 0 | Puntero | - | 600 | 5 |
| 23379 0 | Cortafrio | 25 | 280 | 5 |
| 22881 7 | Cortafrio | 25 | 400 | 5 |
| 22882 4 | Cortafrio | 25 | 600 | 5 |
| 22883 1 | Pala | 50 | 400 | 5 |
| 23383 5 | Pala | 75 | 300 | 5 |
| 23388 0 | Azulejos | 50 | 300 | 5 |

