

## CINCELES SDS-MAX PRO SERIES



Los cinces compatibles CHEMITOOL SDS-MAX<sup>(1)</sup> fueron desarrollados para suministrar al profesional un excelente desempeño en demolición en las situaciones más difíciles y en los más diversos materiales.

Estos cinces se distinguen por su excelente relación calidad/precio.

- ✓ Excelente relación calidad/valor
- ✓ Cuerpo resistente a roturas
- ✓ Excelente rendimiento de demolición
- ✓ Disponible en varios formatos
- ✓ Larga vida útil de la herramienta

Los cinces CHEMITOOL están preparados para la demolición en hormigón, ladrillo, baldosa, así como en otros materiales de construcción.

Están disponibles en los formularios:

**Puntero** - Excelente capacidad de penetración, perforación general más precisa.

**Plano** - Gran capacidad de penetración, más área de demolición, cincelado en general.

**Pala Ancha** - Buena capacidad de penetración, gran área de demolición.

**Espada** - Gran capacidad de entrada en materiales de dureza ligera (tierra, grava, etc.), ideal para abrir huecos.

**Curvo Azulejo** - Especialmente indicado para quitar azulejos, lo curvado es perfecto para adaptarse a la pared o suelo, zona de derribo alta.

**Asfalto** - Buena capacidad de penetración.

Este tipo de cinces debe utilizarse en martillos electroneumáticos pesados.

Empaquetado en una percha individual con orificios para exhibición.

**Cuerpo**  
Acero

**Adecuado para**  
Hormigón, mampostería, ladrillo, baldosas, piedra natural

**Máquina compatible**  
Martillo electroneumático pesado



**Nota:** La información técnica proporcionada, verbalmente o por escrito, se basa en nuestros conocimientos actuales y debe considerarse como una colaboración no vinculante. El uso del producto está fuera de nuestro control, por lo que declinamos toda responsabilidad por el uso inadecuado del producto. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado para el proceso y el tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos de acuerdo con nuestras normas.

SAP	Formato	Longitud Total (mm)	Anchura (mm)	Encaje		EAN
CHA260300000100	Puntero	250	-	SDS-MAX	1	5604630122085
CHA260300000200	Puntero	400	-	SDS-MAX	1	5604630122092
CHA260300000300	Puntero	600	-	SDS-MAX	1	5604630122108
CHA260300000400	Plano	280	25	SDS-MAX	1	5604630122115
CHA260300000500	Plano	400	25	SDS-MAX	1	5604630122122
CHA260300000600	Plano	600	25	SDS-MAX	1	5604630122139
CHA260300000700	Espada	400	100	SDS-MAX	1	5604630122146
CHA260300000800	Pala Ancha	400	50	SDS-MAX	1	5604630122153
CHA260300000900	Pala Ancha	300	80	SDS-MAX	1	5604630122160
CHA260300001000	Curvo Azulejo	400	80	SDS-MAX	1	5604630122177
CHA260300001100	Asfalto	450	110	SDS-MAX	1	5604630122184

<sup>(1)</sup>SDS-PLUS es una marca registrada de Robert Bosch GmbH, todos los dispositivos **CHEMITOOL** son compatibles con el respectivo encaje.

**Nota:** La información técnica proporcionada, verbalmente o por escrito, se basa en nuestros conocimientos actuales y debe considerarse como una colaboración no vinculante. El uso del producto está fuera de nuestro control, por lo que declinamos toda responsabilidad por el uso inadecuado del producto. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado para el proceso y el tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos de acuerdo con nuestras normas.