

BROCA ESPIRAL RECTIFICADA DIN345 - HSS-G - CONO MORSE

Las brocas HSS de CHEMITOOL fueron desarrolladas sobre cuidadosos procesos de fabricación, para proporcionar al profesional una excelente relación de calidad y rendimiento en la perforación de metales. Estas brocas se distinguen por su



- ✓ Excelente relación calidad/precio
- ✓ Totalmente rectificado
- ✓ Alto rendimiento de perforación
- ✓ Disponible de 16,0 a 40 mm de diámetro
- ✓ Excelente capacidad de centrado
- ✓ Resistencia a la rotura
- ✓ Larga vida útil de la herramienta
- ✓ Vástago del cono morse (tamaño 2 a 4)

La broca HSS de CHEMITOOL es fabricada íntegramente en acero rápido, preparado para taladrar en metales con una dureza de hasta 800N/mm², según la norma DIN 345.

La broca en forma de espiral para metal tiene como característica principal la perforación, que puede utilizarse para ampliar o avellanar gracias a su ángulo de ataque de 118°.

El uso de la lubricación durante el proceso de perforación aumenta la vida útil de la broca y reduce el calentamiento de la misma. Esta aplicación no debe ser olvidada cuando se perforan materiales de gran dureza y abrasión.

Disponible en un vástago cónico morse, del tamaño 2 al 4.

Material

Acero rápido

Adecuado para

Acero, aluminio y metales no ferrosos.

Máquina compatible

Taladro de banco



**PRECISE
CUT**



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	Ø (mm)	Longitud Total (mm)	Longitud Funcional (mm)	Cono Morse (Número)		EAN
CHA190516000000	16,00	218	120	2	1	5604630072670
CHA190517000000	17,00	223	125	2	1	5604630072694
CHA190518000000	18,00	223	125	2	1	5604630072717
CHA190518500000	18,50	223	135	2	1	5604630072724
CHA190519000000	19,00	233	135	2	1	5604630072731
CHA190519500000	19,50	238	140	2	1	5604630072748
CHA190520000000	20,00	238	140	2	1	5604630072755
CHA190520500000	20,50	243	145	2	1	5604630072762
CHA190521000000	21,00	243	145	2	1	5604630072779
CHA190521500000	21,50	248	150	2	1	5604630072786
CHA190522000000	22,00	248	150	2	1	5604630072793
CHA190522500000	22,50	253	155	2	1	5604630072809
CHA190523000000	23,00	253	155	2	1	5604630072816
CHA190523500000	23,50	276	155	3	1	5604630072823
CHA190524000000	24,00	281	160	3	1	5604630072830
CHA190524500000	24,50	281	160	3	1	5604630072847
CHA190525000000	25,00	281	160	3	1	5604630072854
CHA190525500000	25,50	286	165	3	1	5604630072861
CHA190526000000	26,00	286	165	3	1	5604630072878
CHA190526500000	26,50	286	165	3	1	5604630072885
CHA190527000000	27,00	291	170	3	1	5604630072892
CHA190527500000	27,50	291	170	3	1	5604630072908
CHA190528000000	28,00	291	170	3	1	5604630072915
CHA190528500000	28,50	296	175	3	1	5604630072922
CHA190529000000	29,00	296	175	3	1	5604630072939
CHA190529500000	29,50	296	175	3	1	5604630072946
CHA190530000000	30,00	296	175	3	1	5604630072953
CHA190531000000	31,00	301	180	3	1	5604630072977
CHA190532000000	32,00	334	185	4	1	5604630072991
CHA190533000000	33,00	334	185	4	1	5604630073011
CHA190534000000	34,00	339	190	4	1	5604630073035
CHA190535000000	35,00	339	190	4	1	5604630073059
CHA190536000000	36,00	344	195	4	1	5604630073073
CHA190537000000	37,00	344	195	4	1	5604630073097
CHA190538000000	38,00	349	200	4	1	5604630073110
CHA190539000000	39,00	349	200	4	1	5604630073134
CHA190540000000	40,00	349	200	4	1	5604630073158

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.