

BROCA ESPIRAL MADERA DIN7487



Las brocas para madera 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.

- ✓ Excelente relación calidad/precio
- ✓ Buen rendimiento de perforación
- ✓ Disponible de 3,0 a 24mm de diámetro
- ✓ Excelente capacidad de centrado
- ✓ Resistencia a la rotura
- ✓ Larga vida útil de la herramienta

La broca para madera CHEMITOOL es fabricada íntegramente en acero al carbono, preparado para taladrar en distintos tipos de madera, según la norma DIN 7487.

La característica principal de la broca espiral para madera es la rapidez de perforación con un excelente punto de centrado.

Debido a su proceso de fabricación, esta broca se define por ser más flexible, permitiendo su uso en materiales más diversos (plásticos, PVC y otros compuestos).



**FAST
CUT**

Material

Acero al carbono

Adecuado para


Madera, compuestos de madera

Máquina compatible

Taladro portátil, taladro de banco



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 Útil (mm)	Diámetro del Vástago (mm)		EAN
CHA190703000000	3,00	60	32	-	1	5604630106634
CHA190704000000	4,00	75	43	-	1	5604630106641
CHA190705000000	5,00	85	51	-	1	5604630106658
CHA190706000000	6,00	92	54	-	1	5604630106665
CHA190707000000	7,00	100	60	-	1	5604630106672
CHA190708000000	8,00	115	71	-	1	5604630106689
CHA190709000000	9,00	115	71	-	1	5604630106696
CHA190710000000	10,00	120	82	-	1	5604630106702
CHA190711000000	11,00	140	90	-	1	5604630106719
CHA190712000000	12,00	140	90	-	1	5604630106726
CHA190713000000	13,00	150	95	12,00	1	5604630106733
CHA190714000000	14,00	150	95	12,00	1	5604630106740
CHA190715000000	15,00	160	100	12,00	1	5604630106757
CHA190716000000	16,00	160	100	12,00	1	5604630106764
CHA190718000000	18,00	170	115	12,00	1	5604630106771
CHA190720000000	20,00	180	130	12,00	1	5604630106788
CHA190722000000	22,00	200	150	12,00	1	5604630106795
CHA190724000000	24,00	200	150	12,00	1	5604630106801

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.