

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

BROCA MANGO CILINDRICO REDUCIDO HSS DIN 338**Ref. BC9**

- Dimensiones generales: Según Norma DIN 338.
- Tolerancia de la broca: h8 (zona próxima a la punta).
- Diámetro de mango: 12,7mm (1") para diámetros ≥ 13 mm
- Hélice: Tipo N.
- Angulo de la hélice: 30°
- Angulo de la punta: 118°
- Afilado: Convencional
- Acabado: Vaporizado OX

- Aplicación: Aceros hasta 70 Kg/mm².
- Dureza: 64HRc.

- Material empleado en su fabricación: HSS

Composición química HSS (M-2)

C	Si	Mn	Cr	Mo	V	W
0.91	0.3	0.3	4.2	5	2	6.5

**RESPONSABLE DE CALIDAD:
RAÚL VERDUGO**CELESA, S.A.
Políg. Ind. Arriandi
C/ Tabernabarri, 5
48215 - Iurreta (Vizcaya)
Tel.: 946232532
Fax: 946201763