

## FICHA TÉCNICA

### BROCA HSS ESCALONADA ESPIRAL DIN E6.3



**Artículo:** 89207

**Norma de fabricación:** Cumple con lo especificado en la norma IZAR Std

**Material de la broca:** Acero rápido HSS

**Capacidad:** 4 – 20

**Diámetro mango:** 6,35 mm.

**Tipo de mango:** Hexagonal ¼ E6.3

**Angulo punta:** 118°

**Características:**

- Punta robusta autocentrante
- Avellanado especial 45°
- Menor desgaste y esfuerzo de corte
- Mayor rendimiento y vida útil de la herramienta
- Mejor evacuación de viruta
- Acabado sin rebabas
- Mecanizado silencioso gracias a los 5 filos de corte. Poca vibración y acabado excelente.

**Campo de aplicación:**

- Aceros construcción, aceros cementación, aceros al carbono no aleados y aceros bonificados siempre cuya resistencia a la tracción sea inferior a 850 N/mm<sup>2</sup>.
- Inox austeníticos que cuya resistencia sea inferior a 850 N/mm<sup>2</sup>.
- Cobre que cuya resistencia sea inferior a 700 N/mm<sup>2</sup>
- Al-Mg no aleado con resistencia a la tracción menor de 350 N/mm<sup>2</sup>.
- Termoplásticos.