

FICHA TÉCNICA

Ref. 1614 – BROCA-MACHO-AVELLANADOR MANGO E6.3



Artículo: 89288 – M6

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

Material de la broca: Acero rápido HSS.

Diámetro mango: 6,35 mm.

Tipo de mango: Hexagonal 1/4 E6.3

Angulo punta: 130°

Métrica: M6

Diámetro avellanado: 7,2 mm

Longitud total: 56 mm

Longitud corte broca: 8,9 mm

Longitud corte macho: 11,9 mm

Paso: 1 mm

Características:

- Roscas limpias y precisas.
- 3 funciones en uno: Taladrado, Roscado, Avellanado.

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/mm².
- Al-Mg no aleado con resistencia a la tracción menor de 350 N/mm².