

9600051 | Macho de máquina rosca Métrica IZQUIERDA HSSE | DIN 371 | Helicoidal 35° | 6H

Aplicación: Roscado a izquierdas e agujero ciego en aceros hasta 700 N/mm2





- Rosca izquierda
- Roscado de aceros en general
- Made in Spain
- Canal helicoidal
- Acero rápido 5 % Cobalto
- Mango reforzado

Máquinas





Aplicacións













Características























Propiedades y beneficios

- + Canal helicoidal: Una forma de hélice que permite la evacuación de la viruta hacia atrás Permite la evacuación de la viruta hacia atrás en los agujeros ciegos
- Acero rápido 5 % Cobalto: sustrato HSS enriquecido con un 5 % de cobalto Mejor resistencia al calor. Cobalto: Sustrato HSS enriquecido con un 5 % de cobalto Mejor resistencia al calor. aceros en general.
- → Mango reforzado
 → Fortalecimiento del macho

