

# 960IRH1 | Macho de LAMINACIÓN CON RANURAS HSSE | Recubrimiento ALINOX | Rosca Métrica - Métrica Fina | DIN 2174| 6HX

Aplicación: Agujero pasante/ciego < 3xØ en aceros inoxidables y aleaciones refractarias



- Especial aceros inoxidables
- Roscado preciso
- Made in Spain
- Acero rápido 5 % Cobalto
- Recubrimiento ALINOX

## Máquinas



## Aplicaciones

M 1	N 3.3	P 5	P 6	S 1	S 2
M1 - Aceros inoxidables Austeníticos	N3-3- Latón con Pb>1%	P5-Aceros inoxidables Ferríticos	P6-Aceros inoxidables Martensíticos	S1-Aleaciones refractarias con base Fe	S2-Aleación base níquel

## Características



## Propiedades y beneficios

- + Acero rápido 5 % Cobalto: sustrato HSS enriquecido con un 5 % de cobalto Mejor resistencia al calor. ➡ Alta tenacidad para utilización en aceros en general.
- + Recubrimiento ALINOX ➡ Dureza superficial 3200HV. Bajo coeficiente de fricción

