

Aplicación: Roscado de orificios ciegos de difícil acceso en aceros hasta 700 N/mm<sup>2</sup>



- Roscado de aceros en general
- Made in Spain

- Canal helicoidal
- Acero rápido 5 % Cobalto

## Máquinas



## Aplicaciones



N1-4-1-  
Aleaciones  
de Aluminio  
0,5%



N1-4-  
Aleaciones  
de Aluminio  
serie 4000



P1- Aceros  
no aleados



P2- Aceros  
débilmente  
aleados



P3- Aceros  
fuertemente  
aleados



P5-Aceros  
inoxidables  
Ferríticos

## 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. ➡ Alta tenacidad para utilización en aceros en general.

