

Aplicación: Agujero ciego en aceros hasta 1400 N/mm² y aleaciones refractarias



- Especial aleaciones refractarias
- Made in Spain
- Acero Pulvimetalúrgico
- Canal helicoidal
- Recubrimiento HC

Máquinas



Aplicaciones



P2-4- Aceros débilmente aleados- Decoletaje
S- Aleaciones super refractarias

Características



Propiedades y beneficios

- + Acero Pulvimetalúrgico: ➡ Altamente resistente al calor y a la rotura, prolonga la vida útil de la herramienta.
- + 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
- + Recubrimiento HC: ➡ Dureza 3300HV, bajo coeficiente de fricción



| Codigo | EAN | Tipo Rosca | Ø | Paso | Norma | Ø previo | L | I | I4(h) | I5 | Cad | PCB |
|-----------------|---------------|------------|----|------|------------|----------|-----|----|-------|------|-----|-----|
| 960HT3100300050 | 3221912065315 | M | 3 | 0.5 | TivolyNorm | 2,50 | 56 | 12 | 2-3 | 2,70 | 1 | 1 |
| 960HT3100400070 | 3221912065322 | M | 4 | 0.7 | TivolyNorm | 3,30 | 63 | 15 | 2-3 | 3,40 | 1 | 1 |
| 960HT3100500080 | 3221912065339 | M | 5 | 0.8 | TivolyNorm | 4,20 | 70 | 15 | 2-3 | 4,90 | 1 | 1 |
| 960HT3100600100 | 3221912065346 | M | 6 | 1 | TivolyNorm | 5,00 | 80 | 23 | 2-3 | 4,90 | 1 | 1 |
| 960HT3100800125 | 3221912048196 | M | 8 | 1.25 | TivolyNorm | 6,75 | 90 | 29 | 2-3 | 6,20 | 1 | 1 |
| 960HT3101000150 | 3221912065353 | M | 10 | 1.5 | TivolyNorm | 8,50 | 100 | 38 | 2-3 | 8,00 | 1 | 1 |