

Aplicación: Agujero ciego en aceros hasta 1000 N/mm2



- Especial aceros resistentes
- Acero Pulvimetalúrgico
- Canal helicoidal

Máquinas



Aplicaciones

P
1

P1- Aceros no realizados

P
2

P2- Steels Allied débilmente

P
3

P3- aceros de aleación fuerte

Características

M

6H

FORM
C

35°

HSS-E
PM

BRIGHT
UNCOATED

DIN
374/376

CYL+ □

2-2.5 Pts

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



Codigo	EAN	Tipo Rosca	Ø	Paso	Norma	Ø previo	L	I	I4(h)	I5	Cad	PCB
960605100800125	8420609324253	M	8	1,25	DIN 376	6,75	90	12	2-2.5	4,90	1	1
960605101000150	8420609324307	M	10	1,5	DIN 376	8,50	100	14	2-2.5	5,50	1	1
960605101200175	8420609324345	M	12	1,75	DIN 376	10,25	110	16	2-2.5	7,00	1	1