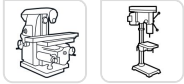


Aplicación: Agujero ciego en aceros hasta 700 n/mm2



- Especial aceros resistentes
- Canal helicoidal
- Acero rápido 5 % Cobalto

Máquinas



Aplicaciones

N 1.4	N 2	P 1	P 2	P 3
N1-4- Serie de aluminio 4000 Aleación: Con Silicon	N2- aleación de magnesio	P1- Aceros no realizados	P2- Steels Allied débilmente	P3- aceros de aleación fuerte

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.



Codigo	EAN	Tipo Rosca	Ø	Paso	Norma	Ø previo	L	l	l4(h)	I5	Cad	PCB
961305100120120	8420609338366	BSW	1/2"	12	DIN 376	10,50	110	16	2-3	7,00	1	1
961305100580110	8420609338441	BSW	5/8"	11	DIN 376	13,50	110	20	2-3	9,00	1	1
961305100340100	8420609338403	BSW	3/4"	10	DIN 376	16,50	125	25	2-3	11,00	1	1
961305110000080	8420609338519	BSW	1"	8	DIN 376	22,00	160	30	2-3	16,00	1	1