

Aplicación: Agujero ciego en aceros hasta 700 n/mm²



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

Máquinas



Aplicaciones

P1	P2	P3	P5
P1- Aceros no realizados	P2- Steels Allied débilmente	P3- aceros de aleación fuerte	P5- Aceros inoxidables Ferrítica

Características

BSP G	FORM C	15°	HSS E5	BRIGHT UNCOATED	DIN 5156	CYL+ □	2-3 hls
--------------	---------------	------------	---------------	------------------------	-----------------	---------------	----------------

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	I	I4(h)	I5	Cad	PCB
963303100180280	8420609349041	BSPG	1/8"	28	DIN 5156	8,80	90	18	2-3	5,50	1	1
963303100140190	8420609349034	BSPG	1/4"	19	DIN 5156	11,80	100	22	2-3	9,00	1	1
963303100380190	8420609349065	BSPG	3/8"	19	DIN 5156	15,30	100	25	2-3	9,00	1	1
963303100120140	8420609349027	BSPG	1/2"	14	DIN 5156	19,00	125	25	2-3	12,00	1	1
963303100340140	8420609349058	BSPG	3/4"	14	DIN 5156	24,50	140	28	2-3	16,00	1	1
963303110000110	8420609349096	BSPG	1"	11	DIN 5156	30,80	160	36	2-3	20,00	1	1