

Aplicación: Agujero pasante/ciego en aceros hasta 700 N/mm2



- Especial aceros resistentes
- Acero rápido 5 % Cobalto

Máquinas



Aplicaciones

N 1.4.1	N 1.4.2	P 1	P 2	P 3	P 5
N1-4-1- Aleación a base de aluminio- Serie 4000: Silicio	N1-4-2-- Serie de aleación de aluminio 4000: 0,5%	P1- Aceros no realizados	P2- Steels Allied débilmente	P3- aceros de aleación fuerte	P5-Aceros inoxidables Ferrítica

Características



Propiedades y beneficios

- + 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
965301100700200	8420609351631	PG	PG 7	20	DIN 40433	11,40	100	22	2-3	7,00	1	1
965301100900180	8420609351648	PG	PG 9	18	DIN 40433	14,00	100	25	2-3	9,00	1	1
965301101100180	8420609351655	PG	PG 11	18	DIN 40433	17,25	110	25	2-3	11,00	1	1
965301101350180	8420609351662	PG	PG 13,5	18	DIN 40433	19,00	125	25	2-3	12,00	1	1
965301101600180	8420609351679	PG	PG 16	18	DIN 40433	21,25	125	25	2-3	14,50	1	1
965301102100160	8420609351693	PG	PG 21	16	DIN 40433	27,00	150	28	2-3	16,00	1	1
965301102900160	8420609351709	PG	PG 29	16	DIN 40433	35,50	170	32	2-3	22,00	1	1