

Aplicación: Agujero pasante/ciego en aceros hasta 500 N/mm2



■ Especial aceros resistentes

■ Acero rápido

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: sustrato HSS ➔ Para uso general en aceros de baja dureza



Codigo	EAN	Tipo Rosca	Ø	Paso	Norma	Ø previo	L	I	I4(h)	I5	Cad	PCB
964301100116270	8420609351020	NPT	1/16"	27	SiMDIN 5156	6,50	90	15	2-3	4,90	1	1
964301100180270	8420609351051	NPT	1/8"	27	SiMDIN 5156	8,50	90	15	2-3	6,20	1	1
964301100140180	8420609351044	NPT	1/4"	18	SiMDIN 5156	11,35	100	21	2-3	9,00	1	1
964301100380180	8420609351075	NPT	3/8"	18	SiMDIN 5156	14,85	110	21	2-3	11,00	1	1
964301100120140	8420609351037	NPT	1/2"	14	SiMDIN 5156	18,55	140	27	2-3	14,50	1	1
964301100340140	8420609351068	NPT	3/4"	14	SiMDIN 5156	24,00	140	27	2-3	18,00	1	1
964301110000115	8420609351099	NPT	1"	11,5	SiMDIN 5156	30,15	160	33	2-3	20,00	1	1
964301110140115	8420609351112	NPT	1 1/4"	11,5	SiMDIN 5156	38,80	170	33	2-3	27,00	1	1