

Aplicación: Agujero pasante < 3xØ en aceros, aceros inoxidable, fundiciones y aleaciones no férricas



- Especial aceros resistentes
- Especial multiaplicación
- Roscado preciso

- Acero rápido 5 % Cobalto
- Recubrimiento TiCN

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.
- + Recubrimiento TiCN : Espesor 2/4µm, dureza 3500HV, coeficiente de rozamiento 0,15, resistente al calor (400°C). ➡ Dureza superficial 3500HV. Bajo coeficiente de fricción.



Codigo	EAN	Tipo Rosca	Ø	Paso	Norma	Ø previo	L	l	l4(h)	l5	Cad	PCB
963PT2100140190	3221912376312	BSPG	1/4"	19	DIN 5156	11,80	100	22	4>5	9,00	1	1
963PT2100180280	3221912376305	BSPG	1/8"	28	DIN 5156	8,80	90	18	4>5	5,50	1	1
963PT2100380190	3221912376329	BSPG	3/8"	19	DIN 5156	15,25	100	25	4>5	9,00	1	1
963PT2100120140	3221912376558	BSPG	1/2"	14	DIN 5156	19,00	125	25	4>5	12,00	1	1
963PT2100340140	3221912376572	BSPG	3/4"	14	DIN 5156	24,50	140	28	4>5	16,00	1	1
963PT2100580140	3221912376565	BSPG	5/8"	14	DIN 5156	21,00	125	25	4>5	14,50	1	1
963PT2110000110	3221912376664	BSPG	1"	11	DIN 5156	30,75	160	36	4>5	20,00	1	1