

Aplicación: Agujero ciego < 3xØ en aceros, aceros inoxidables, fundiciones y aleaciones no férricas



- Especial aceros resistentes
- Especial multiaplicación
- Roscado preciso
- Made in Spain

- Acero rápido 5 % Cobalto
- Recubrimiento TiCN

Máquinas



Aplicaciones



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	I	I4(h)	I5	Cad	PCB
960PT5100200040	3221912373137	M	2	0.4	DIN 371	19,60	45	10	2>3	2,10	1	1
960PT5100250045	3221912373144	M	2.5	0.45	DIN 371	2,05	50	10	2>3	2,10	1	1
960PT5100300050	3221912373151	M	3	0.5	DIN 371	2,50	50	7	2>3	2,70	1	1
960PT5100400070	3221912373168	M	4	0.7	DIN 371	3,30	63	10	2>3	3,40	1	1
960PT5100500080	3221912373175	M	5	0.8	DIN 371	4,20	70	11.2	2>3	4,90	1	1
960PT5100600100	3221912373120	M	6	1	DIN 371	5,00	80	14	2>3	4,90	1	1
960PT5100800125	3221912373182	M	8	1.25	DIN 371	6,75	90	17.5	2>3	6,20	1	1
960PT5101000150	3221912373199	M	10	1.5	DIN 371	8,50	100	21	2>3	8,00	1	1
960PT5101200175	3221912373205	M	12	1.75	DIN 376	10,25	110	16	2>3	7,00	1	1
960PT5101400200	3221912373212	M	14	2	DIN 376	12,00	110	18	2>3	9,00	1	1
960PT5101600200	3221912373229	M	16	2	DIN 376	14,00	110	18	2>3	9,00	1	1
960PT5101800250	3221912373236	M	18	2.5	DIN 376	15,50	125	25	2>3	11,00	1	1
960PT5102000250	3221912373243	M	20	2.5	DIN 376	17,50	140	25	2>3	12,00	1	1
960PT5100400050	3221912373533	MF	4	0.5	DIN 371	3,50	63	10	2>3	3,40	1	1
960PT5100500050	3221912373540	MF	5	0.5	DIN 371	4,50	70	11.2	2>3	4,90	1	1
960PT5100600050	3221912373557	MF	6	0.5	DIN 371	5,50	80	10	2>3	4,90	1	1
960PT5100600075	3221912373564	MF	6	0.75	DIN 371	5,25	80	10	2>3	4,90	1	1
960PT5100800100	3221912373571	MF	8	1	DIN 371	7,00	90	17.5	2>3	6,20	1	1
960PT5101000100	3221912373588	MF	10	1	DIN 371	9,00	90	21	2>3	8,00	1	1
960PT5101000125	3221912373595	MF	10	1.25	DIN 371	8,75	100	21	2>3	8,00	1	1
960PT5101200100	3221912373601	MF	12	1	DIN 374	11,00	100	14	2>3	7,00	1	1
960PT5101200125	3221912373618	MF	12	1.25	DIN 374	10,75	100	14	2>3	7,00	1	1
960PT5101400125	3221912373625	MF	14	1.25	DIN 374	12,75	100	16	2>3	9,00	1	1



**960PT51 | Machos de máquina HSSE | recubrimiento TiCN |
Rosca Métrica - Métrica Fina | DIN 371/374/376 | 6H**

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

960PT5101600150	3221912373632	MF	16	1.5	DIN 374	14,50	110	18	2>3	9,00	1	1
960PT5101800150	3221912373649	MF	18	1.5	DIN 374	16,50	110	18	2>3	9,00	1	1
960PT5102000150	3221912373656	MF	20	1.5	DIN 374	18,50	125	18	2>3	12,00	1	1