

960MV21 | Macho de máquina MULTI TOP HSSE PM | Recubrimiento HC PLUS | Rosca Métrica | DIN 371/376 | Forma B | 6HX

Aplicación: Agujero pasante en aceros hasta 1200 N/mm², aceros inoxidables y aleaciones refractarias.



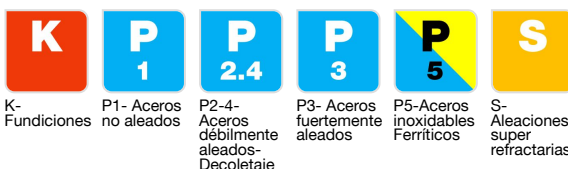
- Roscado alto rendimiento
- Uso polivalente
- Made in Spain

- Acero Pulvimetalúrgico
- Forma B
- Recubrimiento HC PLUS

Máquinas



Aplicaciones



Características



Propiedades y beneficios

- + Acero Pulvimetalúrgico: ➔ Altamente resistente al calor y a la rotura, prolonga la vida útil de la herramienta.
- + Forma B: ➔ Permite evacuar la viruta empujándola hacia delante para garantizar un roscado preciso de los orificios pasantes.
- + Recubrimiento HC PLUS: ➔ Dureza superficial 3000HV, bajo coeficiente de fricción.



Codigo	EAN	Tipo Rosca	Ø	Paso	Norma	Ø previo	L	I	I4(h)	I5	Cad	PCB
960MV2100300050	3221912270818	M	3	0.5	DIN 371	2,50	56	10	4-4.5	2,70	1	1
960MV2100400070	3221912270825	M	4	0.7	DIN 371	3,30	63	12	4-4.5	3,40	1	1
960MV2100500080	3221912270832	M	5	0.8	DIN 371	4,20	70	12	4-4.5	4,90	1	1
960MV2100600100	3221912270849	M	6	1	DIN 371	5,00	80	15	4-4.5	4,90	1	1
960MV2100800125	3221912270856	M	8	1.25	DIN 371	6,75	90	18	4-4.5	6,20	1	1
960MV2101000150	3221912270863	M	10	1.5	DIN 371	8,50	10	22	4-4.5	8,00	1	1
960MV2101200175	3221912270870	M	12	1.75	DIN 376	10,25	110	22	4-4.5	7,00	1	1
960MV2101400200	3221912270887	M	14	2	DIN 376	12,00	110	25	4-4.5	9,00	1	1
960MV2101600200	3221912270894	M	16	2	DIN 376	14,00	110	28	4-4.5	9,00	1	1