

960MV51 | Macho de máquina MULTI TOP HSSE PM | Recubrimiento HC PLUS | Rosca Métrica | DIN 371/376 | Helicoidal | 6HX

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



- Especial multiaplicación
- Uso polivalente

- Acero Pulvimetalúrgico
- Canal helicoidal
- 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.
- + Canal helicoidal: Una forma de hélice que permite la evacuación de la viruta hacia atrás ➡ Permite la evacuación de la viruta hacia atrás en los agujeros ciegos
- + 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
960MV5100300050	3221912267054	M	3	0.5	DIN 371	2,50	56	5	2-3	2,70	1	1
960MV5100400070	3221912267061	M	4	0.7	DIN 371	3,30	63	7	2-3	3,40	1	1
960MV5100500080	3221912267078	M	5	0.8	DIN 371	4,20	70	9	2-3	4,90	1	1
960MV5100600100	3221912267085	M	6	1	DIN 371	5,00	80	10	2-3	4,90	1	1
960MV5100800125	3221912253194	M	8	1.25	DIN 371	6,75	90	12	2-3	6,20	1	1
960MV5101000150	3221912267115	M	10	1.5	DIN 371	8,50	100	14	2-3	8,00	1	1
960MV5101200175	3221912267122	M	12	1.75	DIN 376	10,25	110	16	2-3	7,00	1	1
960MV5101400200	3221912267092	M	14	2	DIN 376	12,00	110	18	2-3	9,00	1	1
960MV5101600200	3221912267108	M	16	2	DIN 376	14,00	110	22	2-3	9,00	1	1