

Aplicación: Agujero ciego en aceros hasta 700 n/mm²

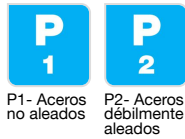


- Especial aceros resistentes
- Canal helicoidal
- Acero rápido 5 % Cobalto

Máquinas



Aplicaciones



Características



Propiedades y beneficios

- + 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
- + Acero rápido 5 % Cobalto: sustrato HSS enriquecido con un 5 % de cobalto Mejor resistencia al calor. ➡ Alta tenacidad para utilización en aceros en general.



Codigo	EAN	Tipo Rosca	Ø	Paso	Norma	Ø previo	L	I	l4(h)	I5	Cad	PCB
963305100180280	8420609349201	BSPG	1/8"	28	DIN 5156	8,80	90	18	2-3	5,50	1	1
963305100140190	8420609349195	BSPG	1/4"	19	DIN 5156	11,80	100	22	2-3	9,00	1	1
963305100380190	8420609349225	BSPG	3/8"	19	DIN 5156	15,30	100	25	2-3	9,00	1	1
963305100120140	8420609349188	BSPG	1/2"	14	DIN 5156	19,00	125	25	2-3	12,00	1	1
963305100340140	8420609349218	BSPG	3/4"	14	DIN 5156	24,50	125	25	2-3	16,00	1	1
963305110000110	8420609349256	BSPG	1"	14	DIN 5156	30,80	140	28	2-3	20,00	1	1
963305110140110	8420609349270	BSPG	1"1/4	11	DIN 5156	39,50	160	36	2-3	24,00	1	1
963305110120110	8420609349263	BSPG	1"1/2	11	DIN 5156	45,50	190	32	2-3	29,00	1	1
963305110180110		BSPG	1"1/8	11	DIN 5156	35,50	170	36	2>3	22,00	1	1
963305110340110	3221912361493	BSPG	1"3/4	11	DIN 5156	51,40	190	40	2>3	32,00	1	1
963305110380110		BSPG	1"3/8	11	DIN 5156	42,00	180	40	2>3	29,00	1	1
963305100780140		BSPG	7/8"	14	DIN 5156	28,25	150	22	2>3	18,00	1	1