

Macho para el acero. Cola reforzada. Perfil: BSW



- Especial aceros y fundiciones
- Roscado preciso y seguro
- Made in Spain

- Helice en espiral
- Acero rápido 5 % Cobalto

Máquinas



Aplicaciones



Características



Propiedades y beneficios

- + Helice en espiral : Una forma de helice que permite la evacuación de las virutas a través de la entrada del orificio. ➡ Permite una mayor resistencia al calor gracias a una mejor evacuación de las virutas. Para orificios ciegos.
- + Acero rápido 5 % Cobalto: sustrato HSS enriquecido con un 5 % de cobalto Mejor resistencia al calor (dureza y nitidez de corte). ➡ Para uso general en metales hasta 1200 N/mm².



Codigo	EAN	Sistema	Ø	Paso	Norma	Broca	L	I	I4	I5	Cad	PCB
961205100180400	8420609336713	BSW	1/8"	40	DIN 371	2,55	56	7	2-3	2,70	1	1
961205100316240	8420609336720	BSW	3/16"	24	DIN 371	3,70	70	10	2-3	4,90	1	1
961205100140200	8420609336706	BSW	1/4"	20	DIN 371	5,10	80	12	2-3	5,50	1	1
961205100516180	8420609336744	BSW	5/16"	18	DIN 371	6,50	90	12	2-3	6,20	1	1
961205100380160	8420609336737	BSW	3/8"	16	DIN 371	7,90	90	14	2-3	7,00	1	1