

Taraud haute performance conçu pour le taraudage des alliages laitons, cuivres.



■ Acier rapide 5% Cobalt

**Machines**



**Applications**



[N3-2]-  
Alliage à  
base de  
Cuivre-  
Laiton  
avec Pb ≤  
1%

[N3-4]-  
Alliage à  
base de  
Cuivre-  
Bronze

**Caractéristiques**



**Propriétés et bénéfices**

+ Acier rapide 5% Cobalt : Substrat HSS enrichi de 5% de Cobalt. Meilleure tenue à la chaleur (ténacité, acuité de coupe). ➡ Pour les usages généraux dans les métaux jusqu'à 1200 N/mm².



Code	EAN	Profil	Ø	P	Norme	Ø perçage	L	I	Nb filets (I4)	Carré	QTY	PCB
963BT1100180280	8420609615580	BSPG 1/8"	28		DIN 5156	8,80	90	18	2-3	5,50	1	1
963BT1100140190	8420609615573	BSPG 1/4"	19		DIN 5156	11,80	100	22	2-3	9,00	1	1
963BT1100380190	8420609615603	BSPG 3/8"	19		DIN 5156	15,30	100	25	2-3	9,00	1	1
963BT1100120140	8420609615566	BSPG 1/2"	14		DIN 5156	19,00	125	25	2-3	12,00	1	1
963BT1100340140	8420609615597	BSPG 3/4"	14		DIN 5156	24,50	140	28	2-3	16,00	1	1
963BT1110000110	8420609615610	BSPG 1"	11		DIN 5156	30,80	160	36	2-3	20,00	1	1