



PHANTOM

Très approprié : aciers faiblement alliés jusqu'à alliés 1000N/mm², inox 850N/mm²
approprié pour : acier alliés 1400 N/mm², inox > 850 N/mm², fontes, aluminium,
cuivre et leurs alliages

matière de l'outil : HSS-E (5% de cobalt)

surface bronze

queue cylindrique

affûtage en croix à partir du 2 mm

angle de pointe : 135°

type d'hélice : N

coupe à droite

tolérance : h8

vendu en blister (du 1 au 4 mm : prix du blister de 2).

Caractéristiques

Référence	conditionnement	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)	Prix HT
10540505	1	80	47	4.5	-
10540506	1	86	52	5	-
10540504	1	75	43	4.2	-
10540507	1	93	57	5.5	-
10540498	2	49	24	2	-
10540499	2	57	30	2.5	-
10540496	2	34	12	1	-
10540497	2	40	18	1.5	-
10540508	1	93	57	6	-
10540500	2	61	33	3	-
10540502	2	70	39	3.5	-
10540501	2	65	36	3.3	-
10540509	1	101	63	6.5	-
10540503	2	75	43	4	-
10540661	1	109	69	7	-
10540662	1	109	69	7.5	-
10540510	1	109	69	6.8	-
10540663	1	117	75	8	-
10540664	1	117	75	8.5	-
10540665	1	125	81	9	-
10540666	1	125	81	9.5	-
10540667	1	133	87	10	-
10540669	1	133	87	10.5	-

Référence	conditionnement	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)	Prix HT
10540670	1	142	94	11	-
10540668	1	133	87	10.2	-
10540671	1	142	94	11.5	-
10540672	1	151	101	12	-
10540674	1	151	101	13	-
10540673	1	151	101	12.5	-