

## FORET QUEUE CYLINDRIQUE HSS COBALT 5% SERIE COURTE 11.500 (BLISTER) PHANTOM



Très approprié : aciers faiblement alliés jusqu'à alliés < 1000N/mm<sup>2</sup>, inox < 850N/mm<sup>2</sup>  
approprié pour : acier alliés < 1400 N/mm<sup>2</sup>, inox > 850 N/mm<sup>2</sup>, fontes, aluminium, cuivre  
et leurs alliages  
matière de l'outil : HSS-E (5% de cobalt)  
surface bronze  
queue cylindrique  
affutage 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).

Référence	conditionnement	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)	Unité de vente
	1	75	43	4.2	L'unité
<b>380800161100</b>	1	80	47	4.5	L'unité
<b>380800161200</b>	1	86	52	5	L'unité
	1	93	57	5.5	L'unité
	1	93	57	6	L'unité
	1	101	63	6.5	L'unité
	1	109	69	6.8	L'unité
	1	109	69	7	L'unité
	1	109	69	7.5	L'unité
	1	117	75	8	L'unité
	1	117	75	8.5	L'unité

Référence	conditionnement	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)	Unité de vente
	1	125	81	9	L'unité
	1	125	81	9.5	L'unité
	1	133	87	10	L'unité
	1	133	87	10.2	L'unité
	1	133	87	10.5	L'unité
	1	142	94	11	L'unité
	1	142	94	11.5	L'unité
	1	151	101	12	L'unité
	1	151	101	12.5	L'unité
	1	151	101	13	L'unité
	2	34	12	1	L'unité
	2	40	18	1.5	L'unité
	2	49	24	2	L'unité
	2	57	30	2.5	L'unité
<b>380800160600</b>	2	61	33	3	L'unité
	2	65	36	3.3	L'unité
<b>380800160800</b>	2	70	39	3.5	L'unité
	2	75	43	4	L'unité