



FORET QUEUE CYLINDRIQUE HSS SERIE COURTE TAILLE MEULE 11.450 (BLISTER)

PHANTOM



Très appropriée : aciers alliés, non alliés ou faiblement alliés
appropriée pour : fontes, aluminium, cuivre et leurs alliages,
duroplastiques et thermoplastiques
matière de l'outil : HSS
surface vaporisée
affutage en croix à partir du 1 mm
angle de pointe : 118°
type d'hélice : N
coupe à droite
tolérance : h8
vendu en blister (du 1 au 4 mm : prix du blister de 2).

Caractéristiques

Références

Référence	conditionnement	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)
8801667N	1	151	101	13
8801668N	1	151	101	12.5
8801669N	1	151	101	12
8801670N	1	142	94	11.5
8801671N	1	142	94	11
8801672N	1	133	87	10.5
8801673N	1	133	87	10.2
8801674N	1	133	87	10
8801675N	1	125	81	9.5
8801676N	1	125	81	9
8801677N	1	117	75	8,5
8801678N	1	109	69	7.5
8801679N	1	109	69	7
8801680N	1	109	69	6.8
8801681N	1	93	57	6
8801682N	1	93	57	5.5
8801683N	1	86	52	5
8801684N	1	80	47	4.5
8801685N	1	75	43	4.2
8801694N	1	109	69	6,5
8801695N	1	117	75	8



FORET QUEUE CYLINDRIQUE HSS SERIE COURTE TAILLE MEULE 11.450 (BLISTER)

Référence	conditionnement	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)
8801686N	2	75	43	4
8801687N	2	70	39	3.5
8801688N	2	65	36	3.3
8801689N	2	61	33	3
8801690N	2	57	30	2.5
8801691N	2	49	24	2
8801692N	2	40	18	1.5
8801693N	2	34	12	1