

PHANTOM

Très appropriée : aciers, inox, fontes, cuivre et alliages
appropriée : aluminium et alliages, alliages de nickel et cobalt, alliages de titane
applications ; profilés fins, matériaux pleins fins, carré non plein, profilés en paquet
pas variable, angle de coupe 0°, avoyage par groupes
matière de l'outil : bi-métal HSS M42, 8% de cobalt.



Caractéristiques

Référence	denture (tpi)	Épaisseur (mm)	hauteur (mm)	longueur (mm)	type de denture	Prix HT
205895	-	0,65	13	1440	6/10	-
205897	-	0,65	13	1440	10/14	-
205896	-	0,65	13	1440	8/12	-
10557279	10/14	0,65	13	1470	-	-
10000029	-	0.9	13	1440	6/10	-
10000031	-	0.9	13	1440	10/14	-
10000030	-	0.9	13	1440	8/12	-
10557278	8/12	0,65	13	1735	-	-
10540384	-	0.9	20	2080	5/8	-
10557280	6/10	0,9	20	2360	-	-
10557281	6/10	0,9	-	2490	-	-
10540385	-	0.9	27	2450	5/8	-
10557288	8/12	0,9	27	2450	-	-
201020	-	0.9	27	2455	10/14	-
201017	-	0.9	27	2455	5/8	-
201019	-	0.9	27	2455	8/12	-
201018	-	0.9	27	2455	6/10	-
205902	-	0,9	27	2480	8/12	-
205901	-	0,9	27	2480	6/10	-
205903	-	0,9	27	2480	10/14	-
205900	-	0,9	27	2480	5/8	-
10557289	8/12	0,9	27	2600	-	-
10540375	-	0.9	27	2680	10/14	-

Référence	denture (tpi)	Épaisseur (mm)	hauteur (mm)	longueur (mm)	type de denture	Prix HT
10540376	-	0.9	27	2700	5/8	-
10557284	6/10	0,9	27	2700	-	-
10540378	-	0.9	27	2750	8/12	-
10540377	-	0.9	27	2750	6/10	-
10540379	-	0.9	27	2925	8/12	-
10540380	-	0.9	27	3100	5/8	-
10540381	-	0.9	27	3120	6/10	-
10557282	5/8	0,9	27	3150	-	-
10557285	6/10	0,9	27	3150	-	-
10540382	-	0.9	27	3180	10/14	-
10557286	6/10	0,9	27	3200	-	-
10540383	-	0.9	27	3300	6/10	-
10557290	8/12	0,9	27	3420	-	-
10557287	6/10	0,9	27	3430	-	-
10557291	8/12	0,9	27	3650	-	-
10557283	5/8	0,9	27	3830	-	-
10557293	6/10	1,1	34	4120	-	-
10557294	6/10	1,1	34	4160	-	-
10557292	5/8	1,1	34	5200	-	-
10557295	6/10	1,1	34	5200	-	-