

BOSCH

Technologie BI-Métal : BIM et HCS

Appropriés pour acier et métaux non ferreux



Caractéristiques

Épaisseur (mm)	0,9
hauteur (mm)	19

Référence	conditionnement	denture (tpi)	longueur (mm)	modèle	pas (mm)	type de denture	utilisation	Prix HT
10549394	-	24	150	s922af	1,1	ondulé, fraisé	tôles fines (0,7-2 mm), tuyaux/profilés fins (diamètre <100 mm)	-
10184085	5	14	150	s922bf	2,0	latérale, fraisée	tôles épaisses (2,5-8 mm), tuyaux/profilés pleins (diamètre <100 mm)	-
10549395	5	18	150	s922ef	1,4	progressive, avoyée, fraisée	tôles minces (1,5 - 4 mm), tuyaux / profilés (ø < 100 mm)	-
10184090	5	14	225	s1122bf	2,0	latérale, fraisée	tôles épaisses (2,5-8 mm), tuyaux/profilés pleins (diamètre <175 mm)	-

Référence	conditionnement	denture (tpi)	longueur (mm)	modèle	pas (mm)	type de denture	utilisation	Prix HT
10549396	5	24	225	s1122af	1,1	ondulé, fraisé	tôles minces (0,7-2 mm), tuyaux/profilés fins (diamètre <175 mm)	-
10184091	5	18	225	s1122ef	1,4	progressive, avoyée, fraisée	tôles minces (1,5 - 4 mm), tuyaux / profilés (ø < 175 mm)	-