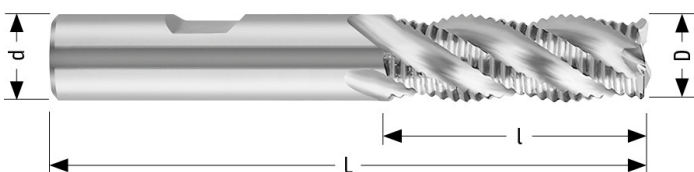


HSS SGR 093F Frese a Sgrossare in HSSCo8

 Consulter la fiche en ligne

SGR | 093F

Fraise ébauche série moyenne



Materiaux	Revêtements
Acier < 800 n/mm ²	Balinit® Alcrona (NIG)
Acier < 1000 n/mm ²	Non revêtu (SIL)
Fonte grise	

26 Articoli | 2 Pages | Cet outil est disponible en 13 diamètres et 2 revêtements.

 Respectez l'environnement, évitez d'imprimer ce document si cela n'est pas nécessaire.

D k12	d	L	l	45°	Z	Réf. queue	Revêtements (Balinit®)	Code
6,00	6,00	62	18,00	0,50	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F06
8,00	10,00	75	25,00	0,50	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F08
10,00	10,00	83	33,00	0,50	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F10
12,00	12,00	96	39,00	0,60	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F12
14,00	12,00	96	39,00	0,60	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F14
16,00	16,00	105	45,00	0,60	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F16
18,00	16,00	105	45,00	0,60	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F18
20,00	20,00	121	55,00	0,70	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F20
22,00	20,00	121	55,00	0,70	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F22
25,00	25,00	141	65,00	0,70	4	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F25
28,00	25,00	141	65,00	0,90	6	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F28
30,00	25,00	141	65,00	0,90	6	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F30
32,00	32,00	158	78,00	0,90	6	FORMB	Alcrona (NIG)	NIG093F32
6,00	6,00	62	18,00	0,50	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F06
8,00	10,00	75	25,00	0,50	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F08
10,00	10,00	83	33,00	0,50	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F10
12,00	12,00	96	39,00	0,60	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F12
14,00	12,00	96	39,00	0,60	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F14
16,00	16,00	105	45,00	0,60	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F16
18,00	16,00	105	45,00	0,60	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F18
20,00	20,00	121	55,00	0,70	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F20
22,00	20,00	121	55,00	0,70	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F22
25,00	25,00	141	65,00	0,70	4	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F25
28,00	25,00	141	65,00	0,90	6	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F28
30,00	25,00	141	65,00	0,90	6	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F30
32,00	32,00	158	78,00	0,90	6	FORMB	Non revêtu (SIL)	SIL093F32