Désignation	Matériaux	Sens de rotation	Nbr de taille	Diametre de queue	Diamètre de coupe	Longueurs mm ou série : C/S/L*		
		Totation	taille	mm	mm	Coupe	Totale	Quantité
Fraise à coupe hélicoïdale positive d'ébauche avec brise-copeau	Carbure	Horaire	Z 3	16	16	55 / S	S	2
Fraise à coupe hélicoïdale positive d'ébauche avec brise-copeau	Carbure	Antihoraire	Z3	16	16	55 / S	S	2
Fraise à coupe hélicoïdale positive et négative	Carbure	Horaire	Z2+2	16	16	55 / S	S	2
Fraise à coupe hélicoïdale positive et négative	Carbure	Horaire	Z2+2	12	12	42 / S	S	4
Fraise à coupe hélicoïdale positive et négative	Carbure	Horaire	Z2+2	10	10	32 / S	S	2
Fraise à coupe hélicoïdale positive et négative	Carbure	Horaire	Z2+2	8	8	27 / S	S	4
Fraise à coupe hélicoïdale positive	Carbure	Antihoraire	Z3	16	16	55 / S	S	2
Fraise à coupe hélicoïdale positive	Carbure	Antihoraire	Z2	12	12	42 / S	S	4
Fraise à coupe hélicoïdale positive	Carbure	Antihoraire	Z2	10	10	32 / S	S	2
Fraise à coupe hélicoïdale positive	Carbure	Horaire	Z2	8	8	27 /S	S	6
Fraise à coupe hélicoïdale positive	Carbure	Horaire	Z2	6	6	27 /S	S	6
Fraise à coupe hélicoïdale négative	carbure	Horaire	Z2	4	4	15 / S	S	20
Fraise hélicoïdale avec tranchant axiaux	PCD**	Horaire	Z 3	16	16	35 /S	93	2
Fraise hélicoïdale tranchant axiaux	PCD**	Horaire	Z3	12	12	27	75	2
Fraise tranchant droit	PCD**	Horaire	Z1	6	6	10	60	4
Fraise à graver 60°	Carbure	Horaire	Z1	8			55	5
Fraise à graver pointe 30°	Carbure	Horaire	Z1	3			38	10

^{*} C=courte / S=sandard / L=longue

^{**} PCD= diamant polycristallin

Désignation	Matériaux	Sens de rotation	Nbr de taille	S	D	R	А	ı	L	Qt	
Fraise à coupe hélicoïdale positive bout hémisphérique	Carbure	Horaire	Z2	16	16	8		55	110	2	L D R V
Fraise à spirale ascendante bout hémisphérique/bout conique pour usinage 3D	Carbure	Horaire	Z2	12	2	1	3°	80	120	2	S
	Carbure	Horaire	Z 3	6	0,8	0,4	5.5°	25	70	2	A I

Désignation	Matériaux	Sens de rotation	Nbr de taille	Diametre de queue	Diamètre de coupe	Longueurs mm		Longueurs mm			
		rotation	taille	mm	mm	Coupe	Totale	Quantité			
Fraise à surfacer avec plaquettes carbures réversibles	Acier	Horaire	Z 4	20	100	12	90	1			
Fraise à raboter avec plaquettes carbure réversibles	Acier	Horaire		20	45	80	140	1	POS di la		
Fraise à chanfreiner multipente avec plaquettes réversibles	Acier	Horaire	Z2	20	85	40	92	1	D res		