



Application :

Fraise deux tailles HPC avec torsion et pas irréguliers pour le meulage et le lissage universels.

Modèle :

- Carbure monobloc micrograin
- Queue cylindrique selon DIN 6535 HB
- Revêtement ULTRA
- Dégagement
- Angle de torsion irrégulier de 35°/38°
- Avec chanfrein de protection des dents

- Arêtes de coupe arrondies
- Coupe au centre
- Pas d'arête de coupe irrégulier
- brise-copeaux sur chaque goujure

Avantage :

- parfaitement adapté au fraisage trochoïdal
- avec brise-copeaux pour les copeaux de petite taille
- Géométrie HPC pour des vitesses d'avance maximales et un fonctionnement homogène
- adapté aux grandes profondeurs de coupe

Application	Acier (N/mm ²)			Acier inox		Alu		Laiton		Bronze		Plastique	Graphite G(C)FK	GG(G) GjMW	Alliage titane	Alliage nickel	Alliage super	Mat. durs	
	<700	<1000	<1300	marten.	austén.	court	long	court	long	court	long							<55 HRC	<65 HRC
	230	190	150	120	100			350	300	240	280			160	100	70	70		

Type	N
Finition	ULTRA
Type d'emmanchement	Tige parallèle HB
Tolérance de Ø d'arête de coupe	e8
Tolérance de Ø de tige	h5

mm	mm	mm	mm	mm	mm	F _z mm	Z (PCS)	fz acier 1000 ● (mm)	1685 1... N° de réf.	
6	18	24	62	5,8	6	0,1	5	0,05	356	●
8	24	30	68	7,7	8	0,2	5	0,06	358	●
10	30	38	80	9,7	10	0,2	5	0,07	360	●
12	36	46	93	11,6	12	0,3	5	0,08	362	●
16	48	58	108	15,5	16	0,3	5	0,11	366	●
20	60	74	126	19,5	20	0,3	5	0,13	370	●