



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 AlCrN
- 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

Avantage :

- Fonctionnement extrêmement silencieux
- Vibrations réduites
- Possibilité d'avances et de profondeurs de coupe plus élevées
- idéal pour le fraisage trochoïdal statique et dynamique
- Arrondissement d'arêtes défini pour une durée de vie maximale

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											200					