

**Application :**

Fraises deux tailles HPC avec torsion irrégulière et distribution inégale pour le meulage et le ponçage fin universels.

- Angle de torsion inégalé de 35°/38°
- Avec chanfrein de protection des dents
- Arête de coupe arrondie
- Coupe au centre
- Pas de coupe irrégulier

Modèle :

- Carbure monobloc micrograin
- Queue cylindrique conforme à la norme DIN 6535 HB
- Revêtement TiAIN
- Avec dégagement

Avantage :

- Meulage et ponçage fin avec un seul outil
- Idéal pour le fraisage trochoïdal
- Permet d'utiliser des vitesses d'avance et profondeurs de coupe plus importantes

Application	Acier (N/mm ²)			Acier inox		Alu		Laiton		Bronze		Plas-tique	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
	200	160	130	105	85			300	255	205	240			135	85	60	60		