

Fraise de taillage par génération de type arbrée



Type arbrée
Industries automobile, médical, micromoteurs
Nos forces

- très haute qualité
- souplesse
- service

Délai de livraison à convenir
Prix sur demande

Module 0.75 – 2.00 mm
Ø-fraise 24 – 50 mm
Largeur 80 – 233 mm ou sur demande
Nombre de goujures selon besoins
Entraînement différentes géométries possibles (dépendant de l'entraînement sur la machine)
Nombre des filets 1 ou plus

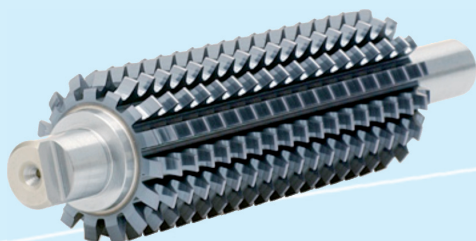
Autre shiftable, dégagement logarithmique à profil constant, affûtage et reprofilage possibles chez Diametal (prix sur demande)

Qualité selon DIN 3968 classes AA ou AAA avec protocole de contrôle

Carbure différentes nuances disponibles (à déterminer en fonction de la matière de la pièce)

Revêtement à déterminer si nécessaire

Références Profils diverses normes standards ou modifiées (Exemples: normes DIN 867, DIN 3972, DIN 58412, diverses normes NF et BS, profils spécifiques aux clients)



Schaft-Abwälzfräser aus Hartmetall



Typ	Schaft
Industrie	Automobile, Medizinaltechnik, Mikromotoren
Unsere Stärken	<ul style="list-style-type: none">– sehr hohe Präzision– Flexibilität– Dienstleistung/Service
Liefertermin	zu vereinbaren
Preis	auf Anfrage
Modul	0.75 – 2.00 mm
Fräser-Ø	24 – 50 mm
Breite	80 – 233 mm oder auf Anfrage
Anzahl Stollen	nach Bedarf
Aufnahme	verschiedene Geometrien möglich (abhängig vom Antrieb auf der Maschine)
Anzahl Gänge	1 oder mehr
Verschiedenes	shiftable, logarithmisch hinterschleifen mit konstantem Profil, Nachschärfen der Schneidekanten und Nachprofilieren sind ein weiterer Service von Diametal (Preis auf Anfrage)
Qualität	DIN 3968 Klasse AA oder AAA mit Prüfprotokoll
Hartmetall	verschiedene Nuancen verfügbar (wählbar je nach Material des Werkstücks)
Beschichtung	bestimm- /wählbar nach Bedarf
Bezugsprofile	verschiedene standard- oder abgeänderte Normen (z.B.:DIN 867, DIN 3972, DIN 58412, diverse NF- und BS-Normen, kundenspezifische Profile usw.)