

## ATRAUMAFRÄSER

Die Atraumafräswerkzeuge sind mit einem Verzahnungsprofil ausgelegt, was ein rutschesicheres Halten mit geringem Anpressdruck beim Abklemmen des Gewebes mit dem Instrumentarium ermöglicht. 1 Satz besteht aus 2 Fräsern mit jeweils entgegengesetztem Zahnprofil und gleichem Durchmesser.



### STANDARDAUSFÜHRUNG - HSS-E

- Abmessungen: Außendurchmesser 36 mm  
Bohrungsdurchmesser 16 H7  
Breite 9 mm
- Verzahnung: Geradeverzahnt  
14 Spannuten
- Ausführung: Fein hinterdreht

#### Zahnprofil 1 x 2

Flankenwinkel	Teilung (mm)													
	0,5	0,6	0,66	0,7	0,75	0,8	0,85	1	1,3	1,42	1,5	1,75	2	2,25
30°	x	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
40°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Zahnprofil 2 x 3

Flankenwinkel	Teilung (mm)													
	0,5	0,6	0,66	0,7	0,75	0,8	0,85	1	1,3	1,42	1,5	1,75	2	2,25
30°	x	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
40°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ Standardausführung. Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Flankenwinkel, Zahnprofil und Teilung an.

x Machbarkeit wird auf Anfrage geprüft

### SONDERAUSFÜHRUNG

- Material: HSS-E / VHM
- Form: Nach Muster oder Zeichnung, Teilung größer 0,5 mm, Flankenwinkel nach Wunsch
- Abmessung: Auslegung erfolgt nach Machbarkeit und Kundenwunsch
- Aufnahme: Bohrung oder Zylinderschaft
- Mitnahme: Mit Längskeilnute oder Weldonspannfläche
- Verzahnung: Geradeverzahnt
- Ausführung: Fein hinterdreht oder logarithmisch hinterschliften

