

► Stopková fréza VHM univerzální, se stopkou s volným výbrusem

PREMUS

Provedení:

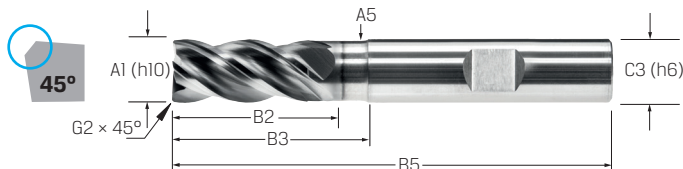
- Nestejné dělení, nestejná spirála
- Dlouhé provedení
- Stopka s volným výbrusem
- Ochranná fazetka 45° na břit
- Povrchová vrstva AlCrN

Použití:

- Univerzál
- Od hrubování po šlichtování
- Velmi velký objem obrobeneho materiálu za jednotku času
- Velmi klidný chod



č. výt.	175448 dlouhá, fazetka, Alcrona (RG 1730)	A1 mm	A5 mm	B2 mm	B3 mm	B5 mm	C3 mm	G2 mm	fz mm/zub
3,00	17,35	3	2,8	8	18	57	6	0,13	0,007-0,040
4,00	17,35	4	3,8	11	21	57	6	0,18	0,010-0,050
5,00	17,35	5	4,8	13	21	57	6	0,2	0,015-0,055
6,00	17,35	6	5,5	13	21	57	6	0,2	0,025-0,060
8,00	23,85	8	7,5	19	27	63	8	0,2	0,030-0,080
10,00	34,05	10	9,5	22	32	72	10	0,3	0,040-0,110
12,00	47,75	12	11,5	26	38	83	12	0,3	0,060-0,140
16,00	75,40	16	15,5	32	44	92	16	0,4	0,090-0,200
20,00	133,80	20	19,5	38	54	104	20	0,5	0,130-0,260



► Stopková fréza VHM univerzální, HPSM

PREMUS GP

Provedení:

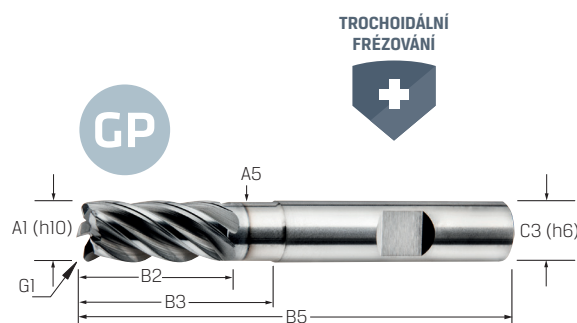
- 2 x A1
- Výborná hodnota objemu obrobeneho materiálu za jednotku času
- Nejnovější generace tvrdokovu
- Nestejná šroubovice, nestejně dělení
- Zesílené jádro
- Radius růžku pro vysokou procesní bezpečnost
- Optimální preparace hran
- Speciální geometrie čela pro perfektní vlastnosti při ponožování

Použití:

- Vhodná speciálně pro trochoidální obrábění oceli frézováním, frézování plných drážek do oceli a litiny, hrubování a šlichtování do 2 x A1.



č. výt.	175499 GP, 2 x A1, dlouhý, AITIN (RG 1726)	A1 mm	A5 mm	B2 mm	B3 mm	B5 mm	C3 mm	G1 mm	Z	fz mm/zub
6,00	41,65	6	5,5	13	21	57	6	0,5	5	0,030-0,100
8,00	56,95	8	7,5	19	27	63	8	0,5	5	0,040-0,140
10,00	85,30	10	9,5	22	32	72	10	1	5	0,050-0,016
12,00	111,90	12	11,5	26	38	83	12	1	5	0,070-0,200
16,00	187,20	16	15,5	32	44	92	16	1	5	0,090-0,280
20,00	295,80	20	19,5	38	54	104	20	1	5	0,120-0,280



► Stopková fréza VHM univerzální, HPSM

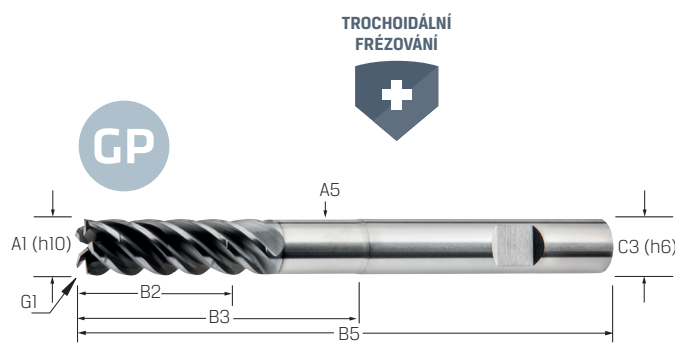
PREMUS GP

Provedení:

- 3 x A1, se stopkou s volným výbrusem
- Nejnovější generace tvrdokovu
- Nestejná rozteč břitů
- Velké prostory pro třísky
- Hroty břitů s rádiem růžku
- Speciální preparace hran
- Zabroušené lamače třísek
- Speciální geometrie čela pro perfektní vlastnosti při ponožování
- Vysoce kvalitní povrchová úprava

Použití:

- Univerzální využití
- Vhodná speciálně pro trochoidální obrábění frézováním



č. výt.	175506 GP, 3 x A1, extra dlouhý, AITIN (RG 1726)	A1 mm	A5 mm	B2 mm	B3 mm	B5 mm	C3 mm	G1 mm	Z	fz mm/zub
6,00	45,15	6	5,5	20	32	75	6	0,1	4	0,060-0,084
8,00	63,35	8	7,5	26	42	85	8	0,1	4	0,080-0,112
10,00	95,75	10	9,5	32	52	100	10	0,1	5	0,100-0,140
12,00	124,90	12	11,5	38	62	110	12	0,12	5	0,120-0,168
14,00	164,50	14	13,5	44	72	125	14	0,15	5	0,140-0,196
16,00	202,10	16	15,5	52	82	140	16	0,15	5	0,160-0,224
20,00	319,20	20	19,5	62	102	165	20	0,2	5	0,200-0,280