

moduł; module m	#1	#1.5	#2	#2.5	#3	#3.5	#4	#4.5	#5	#5.5	#6	#6.5	#7	#7.5	#8	kpl.; set
8	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

Przykład zamówienia; Example of order: Frez; Involute gear cutter NFMb m=8#1



Na specjalne zamówienie wykonujemy narzędzia o wymiarach innych niż zawarte w tabeli;
For the special order we make tools of other dimensions than contained in table.

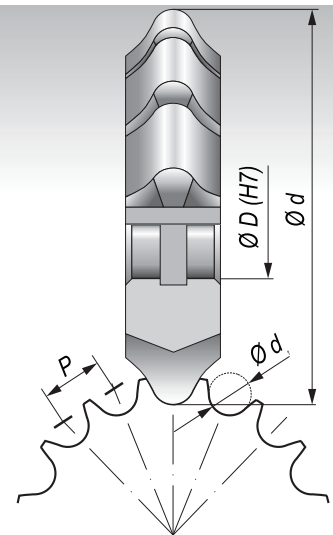
Frezy modułowe krążkowe do kół zębatych o zarysie ewolwentowym (m = 8); Involute gear cutters (m = 8 pcs)



Numer freza; Number of milling cutter	Liczba zębów koła obrabianego; Range of teeth cut
#1	9 ÷ 13
#2	14 ÷ 22
#3	23 ÷ 150

Podziałka P; Pitch P	Rolka d _r ; Roller d _r	d	D (H7)	Nr freza w kpl.; Number of cutter in set			
cale, inch	mm	mm	mm	#1	#2	#3	kpl.; set
5/16	7.94	4.76	63	22	o	o	o
3/8	9.525	6.35	70	27	•	•	•
1/2	12.7	8.51	75	27	•	•	•
5/8	15.875	10.16	85	32	•	•	•
3/4*	19.05	12.07	90	32	•	•	•
1"	25.4	15.88	100	32	•	•	•

Przykład zamówienia; Example of order: Frez; Milling cutter NFMt P=3/8#1



* - może służyć do nacinania uzębienia dla P=3/4", d1=11.91 mm, jak również dla P=20 mm i d1=12 mm;
can be used for cutting of teeth for P=3/4", d1=11.91 mm, as well as P=20 mm and d1=12 mm

Na specjalne zamówienie wykonujemy narzędzia o wymiarach innych niż zawarte w tabeli;
For the special order we make tools of other dimensions than contained in table.