



Opis

Materiał:

Stal lub żeliwo szare.

Wersja:

fosforowane.

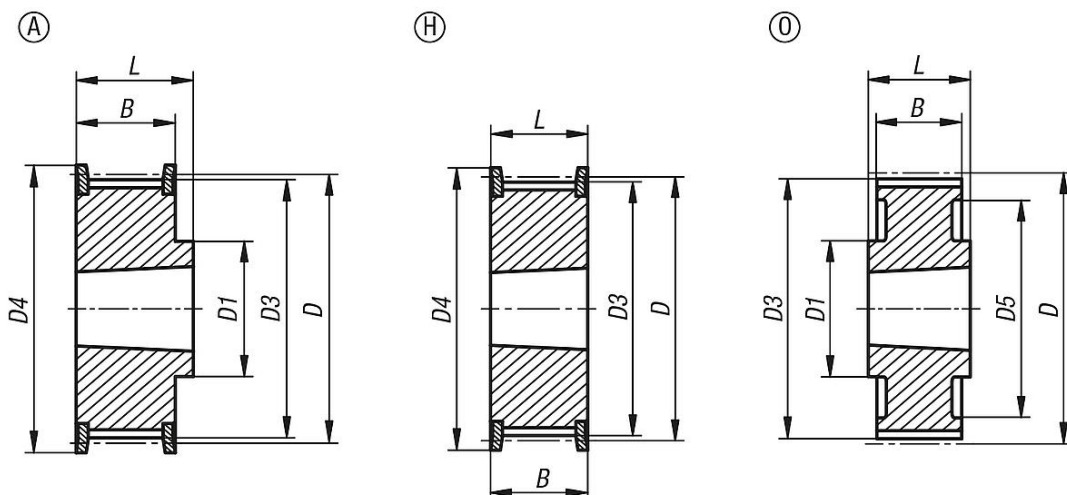
Wskazówka:

Profil standardowy HTD z podziałką metryczną (uzębienie półokrągłe). Przynajmniej jedno zębate koło pasowe musi zawierać tarcze zewnętrzne. Otwór stożkowy na tuleje mocujące Taper. Tuleje mocujące Taper są zamawiane oddzielnie i dostępne dla różnych średnic wałów. Tarcze z otworami pod tuleje Taper są statycznie wyważone wg ISO 1940, klasa dokładności wyważenia: G16.

Wyposażenie:

Tuleje mocujące Taper 23200.

Rysunki



Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Szerokość pasa	Forma	Materiał korpusu	Wersja 2	Liczba zębów	D	D1 maks.	D3	D4 maks.	D5	B	L
22005-0515034	15	H	Stal	do tulei stożkowej 1008	34	54,11	-	52,97	57	-	22	22
22005-0515036	15	H	Stal	do tulei stożkowej 1108	36	57,3	-	56,16	62	-	22	22
22005-0515038	15	H	stal	do tulei stożkowej 1108	38	60,48	-	59,34	67	-	22	22
22005-0515040	15	H	stal	do tulei stożkowej 1108	40	63,66	-	62,52	73	-	22	22
22005-0515044	15	H	stal	do tulei stożkowej 1108	44	70,03	-	68,89	75	-	22	22
22005-0515048	15	A	stal	do tulei stożkowej 1210	48	76,39	64	75,25	84	-	20,5	25
22005-0515056	15	A	żeliwo szare	do tulei stożkowej 1210	56	89,13	70	87,99	94	-	20,5	25
22005-0515064	15	A	żeliwo szare	do tulei stożkowej 1210	64	101,86	80	100,72	108	-	20,5	25
22005-0515072	15	A	żeliwo szare	do tulei stożkowej 1610	72	114,59	92	113,45	121	-	20,5	25
22005-0515080	15	A	żeliwo szare	do tulei stożkowej 1610	80	127,32	92	126,18	135	-	20,5	25
22005-0515090	15	O	żeliwo szare	do tulei stożkowej 1610	90	143,24	92	142,1	-	122	20,5	25
22005-0515112	15	O	żeliwo szare	do tulei stożkowej 1610	112	178,25	110	177,11	-	157	20,5	25

