

Pulegge dentate per coppia elevata - P2M, P3M

Compatibili con i tipi P2M, P3M di Tsubakimono Chain Co.

Per le cinghie dentate per coppia elevata, vedere **P1467**. Per i tenditori dentati, vedere **P1453**



Profilo dente standard	
P2M (Passo: 2.0mm)	P3M (Passo: 3.0mm)
Profilo dente parabolico Passo: 2.0mm	Profilo dente parabolico Passo: 3.0mm
1.33 0.25	2.00 0.38

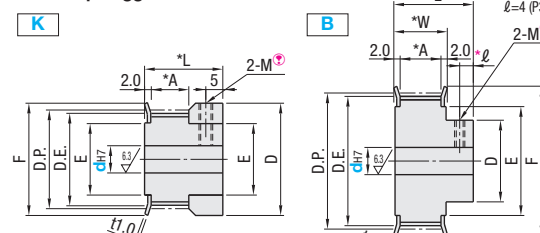
(Le dimensioni della gola tra denti variano leggermente a seconda del numero di denti.)

Tipo	Larghezza cinghia			Materiale*	Trattamento superficie	Accessori*
	6mm P2M060	10mm P3M100	15mm P3M150		Puleggia	
PTPA	●	●	●	Lega di alluminio ad alta resistenza	Lega di alluminio	Viti di fermo
PTPM	-	●	●	EN 1.1191 Equiv.	Anodizzato trasparente	EN 1.4301 Equiv.
PTPP	-	●	●	EN 1.0330 Equiv.	Ossido nero	EN 1.7220 Equiv.
					Nichelatura chimica	(Ossido nero)

*Plangia montata e viti di fermo incluse con fori albero P, N e C.

* Materiale e accessori indicati possono essere sostituiti con altri equivalenti.

• Profilo puleggia



■ Dimensioni foro maschiato P2M

dH7	M (Fil. grossa)	Accessori:
D.I. foro albero	Vite di fermo	
3- 6.35	M3	M3x3
7-19	M4	M4x3

■ Dimensioni foro maschiato P3M

dH7	M (Fil. grossa)	Accessori:
D.I. foro albero	Vite di fermo	
4- 6.35	M3	M3x3
7-12	M4	M4x3
13-18	M5	M5x4

■ Larghezza nominale cinghia/Dimensione

Standard	mm	Numero di denti	mm	Nomina
	14 15 16 18 20 22 24 25 28 30 32 36 40 42 44 48 50 60	P2M060 P3M100 P3M150		
P2M	D.P. 8.91 9.55 10.19 11.46 12.73 14.01 15.28 15.92 17.83 19.10 20.37 22.92 25.46 26.74 28.01 30.56 31.83 38.20	A. Numero di denti 20 o inf.	7.5	11.0 17.0
Tipo	D.E. 8.40 9.04 9.68 10.95 12.22 13.50 14.77 15.41 17.32 18.59 19.86 21.41 24.96 26.23 27.50 30.05 31.32 37.69	A. Numero di denti 20 o sup.	7.5	12.0 17.0
	D 12 13 13 15 17 17 17 20 12 12 12 14 16 18 18 18 22 28	W	11.5	16.0 21.0
	F 12 12 14 14 16 16 16 16 22 22 25 28 28 32 32 35 35 40 44	L	20.0	23.0 29.0
	E 6 6 8 8 10 10 10 10 14 14 16 18 18 23 25 25 28 32			

■ Numero di denti/Dimensione

■ Standard mm

Standard	mm	Numero di denti	mm	Nomina
	10 12 14 15 16 18 20 22 24 25 26 28 30 32 36 40 42 44 48 50 60	P2M060 P3M100 P3M150		
P3M	D.P. 9.55 11.46 13.37 14.32 15.28 17.19 19.10 21.01 22.92 23.87 24.83 26.74 28.65 30.56 34.38 38.20	A. Numero di denti 20 o inf.	7.5	11.0 17.0
Tipo	D.E. 8.79 10.70 12.61 13.56 14.52 16.43 18.34 20.25 22.07 24.07 25.98 27.89 29.80 33.62 37.44	A. Numero di denti 20 o sup.	7.5	12.0 17.0
	D 12 15 17 17 21 25 12 14 14 16 18 18 18 18 24 26	W	11.5	16.0 21.0
	F 12 12 14 16 16 16 22 25 28 28 30 30 32 35 35 40 44	L	20.0	23.0 29.0
	E 6 8 10 10 10 14 16 18 18 20 20 23 25 25 28 32			

Spec. foro albero * Il trattamento della superficie potrebbe non essere applicato ai fori albero.



* Per i dettagli delle dimensioni sede chiavetta, vedere **P1377**. Per la selezione di diam. foro albero 10 e larghezza sede chiavetta 4.0mm (altezza 1.8mm) per il foro con sede chiavetta Nuovo JIS, specificare **NK10**.

* Senza fori maschiati o viti di fermo.

* Senza fori maschiati o viti di fermo.

■ P2M

Codice componente		Profilo puleggia	Specifiche foro albero (-): Specificare in incrementi di 1mm (): Selezione					
Tipo	N. denti	Largh. nom. tipo	H	P	N	C	V	Foro con gradino
Alluminio	14	K						
	15							
	16							
	18							
	20							
	22							
	24							
	25							
PTPA	28	P2M060						
	30							
	32							
	36							
	40							
	42							
	44							
	48							
	50							
	60							

■ P3M

Codice componente		Profilo puleggia	Specifiche foro albero (-): Specificare in incrementi di 1mm (): Selezione					
Tipo	N. denti	Largh. nom. tipo	H	P	N	C	V	Foro con gradino
Acciaio	10	K						
	12							
	14							
	15							
	16							
	18							
	20							
PTPM	22	P3M100						
	24							
	25							
	26							
PTPP	28	P3M150						
	30							
	32							
	36							
	40							



Ordering Example

(Spec. foro albero: H, P, N, C)

(Spec. foro albero: V)

(Spec. foro albero: Z10)

(Spec. foro albero: J6)

Varianti

Codice

Spec.

Modifica

Note sull'applicazione

Non disponibile

Non disponibile