

Pulegge dentate per coppia elevata - P2M, P3M

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

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

RoHS 10

Profilo dente standard

P2M
(Passo: 2.0mm)

P3M
(Passo: 3.0mm)

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

Le specifiche foro albero H (Foro rotondo) e V (Foro con gradino) non prevedono fori maschiati. Possono presentare una gola di scarico nel foro maschiato a seconda della misura.

Numero di denti/Dimensione

Standard	mm	Numero di denti																	
		14	15	16	18	20	22	24	25	28	30	32	36	40	42	44	48	50	60
P2M Tipo	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
	D.E.	8.40	9.04	9.68	10.95	12.22	13.50	14.77	15.41	17.32	18.59	19.86	22.41	24.96	26.23	27.50	30.05	31.32	37.69
	D	12	13	13	15	17	17	17	20	12	12	12	14	16	18	18	18	22	28
	F	12	12	14	14	16	16	16	22	22	25	28	28	32	32	35	35	40	44
	E	6	6	8	8	10	10	10	14	14	16	18	18	23	23	25	25	28	32

Standard	mm	Numero di denti																
		10	12	14	15	16	18	20	22	24	25	26	28	30	32	36	40	
P3M Tipo	D.P.	9.55	11.46	13.37	11.46	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
	D.E.	8.79	10.70	12.61	13.56	14.52	16.43	18.34	20.25	22.16	23.11	24.07	25.98	27.89	29.80	33.62	37.44	
	D	12	15	17	17	17	21	25	12	14	14	14	16	18	18	18	24	26
	F	12	14	16	16	16	22	25	28	28	30	30	32	35	35	35	40	44
	E	6	8	10	10	10	14	16	18	18	20	20	23	25	25	28	28	32

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

H Foro rotondo

P Foro rotondo + Maschiatura

N Sede chiave nuovo JIS+Masch.

C Sede chiave vecchio JIS+Masch.

V Foro con gradino

Senza fori maschiati o viti di fermo.

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

Senza fori maschiati o viti di fermo.

Dimensioni foro maschiato

P2M

dh7 D.I. foro albero	M (Fil. grossa)	Accessori: Vite di fermo
3~ 6.35	M3	M3x3
7~19	M4	M4x3

P3M

dh7 D.I. foro albero	M (Fil. grossa)	Accessori: Vite di fermo
4~ 6.35	M3	M3x3
7~12	M4	M4x3
13~18	M5	M5x4

Larghezza nominale cinghia/Dimensione

mm	Nominale		
	P2M060	P3M100	P3M150
A Numero di denti 20 o inf.	7.5	11.0	17.0
A Numero di denti 20 o sup.	7.5	12.0	17.0
W	11.5	16.0	21.0
L	20.0	23.0	29.0

Codice componente		Profilo puleggia	Specifiche foro albero (-): Specificare in incrementi di 1mm (,): Selezionare						
Tipo	N. denti		H Foro rotondo	P Foro rotondo + Maschiatura	N Sede chiave + Masch.	C Sede chiave vecchio JIS + Masch.	V Foro con gradino	Z Z-d≥2	J (Incrementi di 0.1mm)
Alluminio PTPA	14	K	-	3,4	-	-	-	-	-
	15		-	3,4	-	-	-	-	-
	16		-	3,4,5	-	-	-	-	-
	18		-	3-6	-	-	-	-	-
	20		-	4-6,6.35	-	-	-	-	-
	22	B	-	4-6,6.35	-	-	-	-	-
	24		-	4-6,6.35	-	-	-	-	-
	25		-	4-6,6.35	-	-	-	-	-
	28		-	5,6,6.35	-	-	-	-	-
	30		-	5,6,6.35,7,8	-	-	-	-	-
	32		-	5,6,6.35,7,8	-	-	-	-	-
	36		-	5,6,6.35,7-9	-	-	-	-	-
	40		-	5,6,6.35,7-10	-	-	-	-	-
	42		-	5,6,6.35,7-12	-	-	-	-	-
	44		-	5,6,6.35,7-12	-	-	-	-	-
	48		-	5,6,6.35,7-12	-	-	-	-	-
	50		-	5,6,6.35,7-15	-	-	-	-	-
	60		-	5,6,6.35,7-19	-	-	-	-	-
Codice componente		Profilo puleggia	Specifiche foro albero (-): Specificare in incrementi di 1mm (,): Selezionare						
Tipo	N. denti		H Foro rotondo	P Foro rotondo + Maschiatura	N Sede chiave + Masch.	C Sede chiave vecchio JIS + Masch.	V Foro con gradino	Z Z-d≥2	J (Incrementi di 0.1mm)
Acciaio PTPM PTPP	10	K	-	4	-	-	-	-	-
	12		-	4,5	-	-	-	-	-
	14		-	4-6,6.35	-	-	-	-	-
	15		-	4-6,6.35	-	-	-	-	-
	16		-	4-6,6.35	-	-	-	-	-
	18		-	4-6,6.35	-	-	-	-	-
	20	B	-	4-6,6.35	-	-	-	-	-
	22		-	5,6,6.35,7,8	-	-	-	-	-
	24		-	5,6,6.35,7-9	-	-	-	-	-
	25		-	5,6,6.35,7-9	-	-	-	-	-
Alluminio PTPA	26	B	-	6,6.35,7-10	-	-	-	-	-
	28		-	6,6.35,7-12	-	-	-	-	-
	30		-	6,6.35,7-12	-	-	-	-	-
	32		-	6,6.35,7-12	-	-	-	-	-
Acciaio PTPM PTPP	36	B	-	6,6.35,7-16	-	-	-	-	-
	40		-	6,6.35,7-18	-	-	-	-	-

Ordering Example

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

Codice componente

Profilo puleggia

Spec. foro albero, D.I.

Z

J

PTPA48P2M060

B

NK10

V7

Z10

J6

Codice componente		Profilo puleggia	Spec. foro albero, diam. foro		Z	J	(KC120~ecc.)
Numero di denti	PTPA		P2M060	Foro P			
14							
15							
16							
18							
20							
22							
24							
25							
28							
30							
32							
36							
40							
42							
44							
48							
50							
60							

Alterations

Codice componente

Profilo puleggia

Spec. foro albero, diam. foro

Z

J

(KC120~ecc.)

PTPA48P2M060

B

N10

NFC

Varianti	Angolo vite di fermo	Senza flangia	Flangia singola
Codice	KC120	NFC	RFC, LFC
Spec.	Modifica la disposizione dell'angolo delle viti di fermo a 120°. Per le pulegge con profilo A, i fori delle viti sono regolati a 120° per evitare interferenze. Non disponibile per profilo K.	(Flange 2 pz. incluse) NFC Non disponibile per profilo K.	(Flangia 1 pz. inclusa) RFC LFC Non disponibile per profilo K.

Varianti	Fori maschiati laterali, 3 pos.	Fori maschiati laterali, 4 pos.
Codice	QTC	QFC
Spec.	Lavora fori maschiati sulla superficie laterale del lato con mozzo QTC28-M4 M3,M4,M5 Non disponibile per profilo K. Specificare KC120 quando si seleziona KTC/QTC per spec. foro albero P, N e C.	Lavora fori maschiati sulla superficie laterale del lato con mozzo QFC28-M4 M3,M4,M5 Non disponibile per profilo K. KC120 non disponibile quando si seleziona KFC/QFC per spec. foro albero P, N e C. I fori laterali e i fori maschiati lato denti possono interferire tra loro. Per i dettagli, vedere i dati CAD corrispondenti.

Per i dettagli, vedere la sezione "Varianti per pulegge dentate - Panoramica" P.1387.