

**PW
PSW**

Coppia ruota e vite senza fine

Vite senza fine in acciaio pretrattato

o **inox**

**Modulo
1,0**

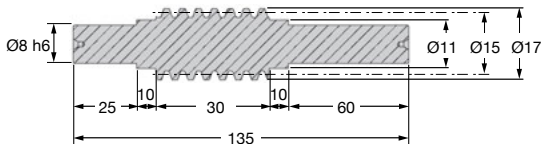
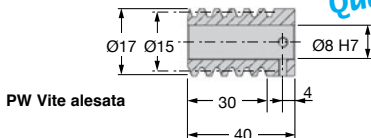
- Qualità grado 7e25 DIN 3974
- Angolo di pressione: 20°
- Materiale:
 - Acciaio 35NCD6 pretrattato 28HRC
 - Inox 303
- Spessore del dente a norma DIN 3967



Info.

- La coppia è indicativa ed è data per 100g/min

Qualità grado 7e25



PSW Vite con albero

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	19+	50+
Sc.	Prezzo	-5%	-10%	Su richiesta

Codice		Numero di principi	Prezzo unit. da 1 a 5	
Acciaio	Inox		Acciaio	Inox
Vite alesata				
PW1.0-1	PW1.0-1S	1	58,91 €	70,70 €
PW1.0-2	PW1.0-2S	2	58,91 €	70,70 €
PW1.0-3	PW1.0-3S	3	58,91 €	70,70 €
PW1.0-4	PW1.0-4S	4	58,91 €	70,70 €
Vite con albero				
PSW1.0-1	PSW1.0-1S	1	95,29 €	114,37 €
PSW1.0-2	PSW1.0-2S	2	95,29 €	114,37 €
PSW1.0-3	PSW1.0-3S	3	95,29 €	114,37 €
PSW1.0-4	PSW1.0-4S	4	95,29 €	114,37 €

Dimensioni in mm

Coppia ruota e vite senza fine

PWG

Ruota in bronzo

Modulo
1,0

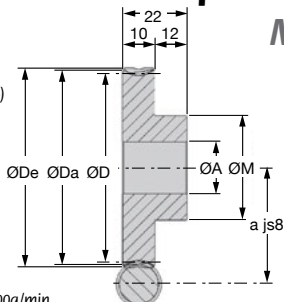
- Qualità grado 7e25 DIN 3974
- Angolo di pressione: 20°
- Materiale: Bronzo CA104 (CuAl10Ni5Fe4)
- Spessore del dente a norma DIN 3967

Opzioni

- Modifica alesaggio (H7)
- Scanalatura a chiave normalizzata a norma DIN 6885 (JS9)
- Foro maschiato
- Foro per copiglia

Info.

- La coppia è indicativa ed è data per 100g/min
- Per ordinare, aggiungere il numero di principi della vite al codice della ruota:
es. vite PW1,0-4, ruota PWG1,0-15-4



SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	19+	50+
Sc.	Prezzo	-5%	-10%	Su richiesta

Codice	N. denti	a	ØD	ØDa	Alesaggio		ØM	Gioco teorico (mm)		Coppia (Nm)	Prezzo unit. da 1 a 5
					ØDe	ØA		Max.	Min.		
PWG1.0-15-1	15	15,00	15	17	18	5	12	0,112 - 0,042	2,05	63,07 €	
PWG1.0-16-1	16	15,50	16	18	19	5	12	0,112 - 0,042	2,31	64,59 €	
PWG1.0-17-1	17	16,00	17	19	20	5	12	0,112 - 0,042	2,57	65,01 €	
PWG1.0-18-1	18	16,50	18	20	21	5	12	0,112 - 0,042	2,85	65,76 €	
PWG1.0-19-1	19	17,00	19	21	22	5	12	0,112 - 0,042	3,14	65,98 €	
PWG1.0-20-1	20	17,50	20	22	23	5	12	0,112 - 0,042	3,45	66,37 €	
PWG1.0-21-1	21	18,00	21	23	24	5	12	0,112 - 0,042	3,76	66,74 €	
PWG1.0-22-1	22	18,50	22	24	25	5	12	0,114 - 0,040	4,09	67,43 €	
PWG1.0-23-1	23	19,00	23	25	26	5	12	0,114 - 0,040	4,43	68,06 €	
PWG1.0-24-1	24	19,50	24	26	27	6	20	0,114 - 0,040	4,79	69,98 €	
PWG1.0-25-1	25	20,00	25	27	28	6	20	0,114 - 0,040	5,15	72,95 €	
PWG1.0-26-1	26	20,50	26	28	29	6	20	0,114 - 0,040	5,53	73,84 €	
PWG1.0-27-1	27	21,00	27	29	30	6	20	0,114 - 0,040	5,92	75,24 €	
PWG1.0-28-1	28	21,50	28	30	31	6	20	0,114 - 0,040	6,32	75,75 €	
PWG1.0-29-1	29	22,00	29	31	32	8	25	0,114 - 0,040	6,73	77,02 €	
PWG1.0-30-1	30	22,50	30	32	33	8	25	0,114 - 0,040	7,15	78,14 €	
PWG1.0-35-1	35	25,00	35	37	38	8	25	0,114 - 0,040	9,44	94,45 €	
PWG1.0-40-1	40	27,50	40	42	43	10	35	0,114 - 0,040	12,00	110,91 €	
PWG1.0-45-1	45	30,00	45	47	48	10	35	0,114 - 0,040	14,84	128,64 €	
PWG1.0-48-1	48	31,50	48	50	51	10	35	0,116 - 0,038	16,67	137,63 €	
PWG1.0-50-1	50	32,50	50	52	53	10	35	0,116 - 0,038	17,94	148,07 €	
PWG1.0-52-1	52	33,50	52	54	55	10	35	0,136 - 0,048	19,25	150,47 €	
PWG1.0-55-1	55	35,00	55	57	58	10	35	0,136 - 0,048	21,29	155,66 €	
PWG1.0-60-1	60	37,50	60	62	63	10	40	0,136 - 0,048	24,90	163,08 €	
PWG1.0-65-1	65	40,00	65	67	68	10	40	0,136 - 0,048	28,76	176,43 €	
PWG1.0-70-1	70	42,50	70	72	73	10	40	0,136 - 0,048	32,87	190,44 €	
PWG1.0-75-1	75	45,00	75	77	78	10	40	0,136 - 0,048	37,21	199,69 €	
PWG1.0-80-1	80	47,50	80	82	83	10	50	0,136 - 0,048	41,80	242,19 €	

A scelta: qualsiasi ruota da 15 denti fino a 80 denti

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



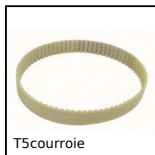
BPFss

Supporto a flangia tonda a carico leggero
inox, Inox



CHML63

Riduttore a ruota e vite senza fine, fino a
138 Nm - Con limitatore ...



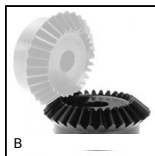
T5courroie

Cinghia di posizionamento T, T5
Poliuretano armatura in acciaio



SER69K

Chiusura 1/4 di giro per agroalimentare,
Inox



B

Ingranaggio conico -
Acciaio 60C40, 1:1



GPLso

Scovolo, seta



BTC_M

Tappo per tubo quadrato con inserto
maschiato, Con inserto maschiato



MDB_MTB

Ingranaggio conico in plastica stampata,
2:1



HW_HT

Guida su semi-binari,
Binario



GLB

Piccolo volano a 6 alette, Tecnopolimero
- Inox



PTAF100-PAMF100

Piede fissabile con base lamiera Ø100, Ø
100



SDC

Boccole di posizionamento per pistoncino a molla,
Per puntale da Ø4...

Prodotti correlati



PW_PWG1

Ruota di precisione,
Bronzo



GG3

Ingranaggio dritto rettificato, Acciaio
trattato