

**PW  
PSW**

# Coppia ruota e vite senza fine

Vite senza fine in acciaio pretrattato

**Modulo  
1,5**

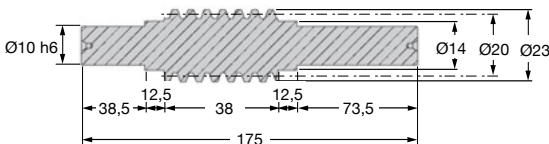
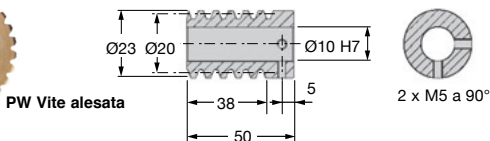
o **inox**  
**Qualità grado 7e25**



- 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



## 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
<b>Vite alesata</b>				
PW1.5-1	PW1.5-1S	1	65,38 €	85,01 €
PW1.5-2	PW1.5-2S	2	65,38 €	85,01 €
PW1.5-3	PW1.5-3S	3	65,38 €	85,01 €
PW1.5-4	PW1.5-4S	4	65,38 €	85,01 €
<b>Vite con albero</b>				
PSW1.5-1	PSW1.5-1S	1	111,16 €	144,53 €
PSW1.5-2	PSW1.5-2S	2	111,16 €	144,53 €
PSW1.5-3	PSW1.5-3S	3	111,16 €	144,53 €
PSW1.5-4	PSW1.5-4S	4	111,16 €	144,53 €

Dimensioni in mm

# Coppia ruota e vite senza fine **PWG**

**Ruota in bronzo**

**Modulo  
1,5**

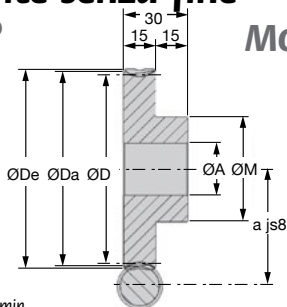
- Qualità grado 7e25 DIN 3974
- Angolo di pressione: 20°
- Materiale: Bronzo CA104 (CuAl10Ni5Fe4)
- Spessore del dente a norma DIN 3967

## 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 PW1,5-4, ruota PWG1,5-15-4



## SCONTI PER QUANTITÀ

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

Codice	N. denti	a	ØD	ØDa	ØDe	Alesaggio		Gioco teorico (mm)		Coppia (Nm)	Prezzo unit. da 1 a 5
						ØA	ØM	Max.	Min.		
PWG1.5-15-1	15	21,25	22,50	25,50	27,00	6	20	0,114 - 0,040	5,29	89,50 €	
PWG1.5-16-1	16	22,00	24,00	27,00	28,50	6	20	0,114 - 0,040	5,95	92,54 €	
PWG1.5-17-1	17	22,75	25,50	28,50	30,00	6	20	0,114 - 0,040	6,63	94,36 €	
PWG1.5-18-1	18	23,50	27,00	30,00	31,50	6	20	0,114 - 0,040	7,35	95,60 €	
PWG1.5-19-1	19	24,25	28,50	31,50	33,00	6	20	0,114 - 0,040	8,10	97,27 €	
PWG1.5-20-1	20	25,00	30,00	33,00	34,50	6	20	0,114 - 0,040	8,89	98,61 €	
PWG1.5-21-1	21	25,75	31,50	34,50	36,00	8	25	0,114 - 0,040	9,70	100,15 €	
PWG1.5-22-1	22	26,50	33,00	36,00	37,50	8	25	0,114 - 0,040	10,72	101,80 €	
PWG1.5-23-1	23	27,25	34,50	37,50	39,00	8	25	0,114 - 0,040	11,62	103,19 €	
PWG1.5-24-1	24	28,00	36,00	39,00	40,50	8	25	0,114 - 0,040	12,54	105,28 €	
PWG1.5-25-1	25	28,75	37,50	40,50	42,00	8	25	0,114 - 0,040	13,72	108,34 €	
PWG1.5-26-1	26	29,50	39,00	42,00	43,50	8	25	0,114 - 0,040	14,72	110,05 €	
PWG1.5-27-1	27	30,25	40,50	43,50	45,00	8	25	0,117 - 0,038	15,89	112,25 €	
PWG1.5-28-1	28	31,00	42,00	45,00	46,50	8	25	0,117 - 0,038	16,96	113,83 €	
PWG1.5-29-1	29	31,75	43,50	46,50	48,00	10	35	0,117 - 0,038	18,07	116,25 €	
PWG1.5-30-1	30	32,50	45,00	48,00	49,50	10	35	0,117 - 0,038	19,36	119,34 €	
PWG1.5-35-1	35	36,25	52,50	55,50	57,00	10	35	0,137 - 0,048	25,55	148,30 €	
PWG1.5-40-1	40	40,00	60,00	63,00	64,50	12	45	0,137 - 0,048	32,49	181,26 €	
PWG1.5-45-1	45	43,75	67,50	70,50	72,00	12	45	0,137 - 0,048	40,80	226,63 €	
PWG1.5-48-1	48	46,00	72,00	75,00	76,50	12	45	0,137 - 0,048	45,83	254,53 €	
PWG1.5-50-1	50	47,50	75,00	78,00	79,50	14	55	0,137 - 0,048	50,09	273,94 €	
PWG1.5-55-1	55	51,25	82,50	85,50	87,00	14	55	0,139 - 0,045	59,47	325,86 €	
PWG1.5-60-1	60	55,00	90,00	93,00	94,50	14	55	0,139 - 0,045	69,55	382,10 €	
PWG1.5-65-1	65	58,75	97,50	100,50	102,00	14	55	0,139 - 0,045	83,42	436,57 €	
PWG1.5-70-1	70	62,50	105,00	108,00	109,50	16	65	0,139 - 0,045	95,32	500,87 €	
PWG1.5-75-1	75	66,25	112,50	115,50	117,00	16	65	0,139 - 0,045	107,92	569,42 €	
PWG1.5-78-1	78	68,50	117,00	120,00	121,50	16	65	0,139 - 0,045	115,82	612,92 €	
PWG1.5-80-1	80	70,00	120,00	123,00	124,50	16	65	0,139 - 0,045	121,32	642,63 €	

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

Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



ZDB

Ingranaggio conico in plastica, 2:1



BLHM30

Rinvio angolare, fino a 4.4 Nm



RPCtc

Ruota girevole a foro centrale, Acciaio - Poliammide - a doppio bloc...



RHTplss

Ruota alte temperature, fino a 200kg



TBE16

Economic mini-table with trapezoidal leadscrew, 5kg



R204

Molla per stampi ISO10243, Medio



SH1

Ingranaggio elicoidale ad assi paralleli, Plastica lavorata (delrin)



BPH

Sfera portante a incastro cilindrico, Forte



SSB

Ingranaggio conico inox, 1:1



MDR

Grillo con chiodo ad occhio, Acciaio



PR125

Piede fissabile con snodo - poliammide, Ø 123



M0

Coppia ruota e vite senza fine , Acciaio non temprato

## Prodotti correlati



PW\_PWG15

Ruota di precisione, Bronzo



M1

Coppia ruota e vite senza fine , Acciaio non temprato