

Modulo **2,0** Ingranaggio a denti dritti

Inox 303 o inox 316



- **Qualità grado 7e25 DIN 3961 (AGMA Q10)**
- **Materiale:**
Inox 303
Inox 316
- **Dentatura tagliata a norma DIN 867**
- **Spessore del dente a norma DIN 3967**
- **Rendimento vicino al 98%**

Opzioni

- **Cambiamento di 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**

Qualità grado 7e25

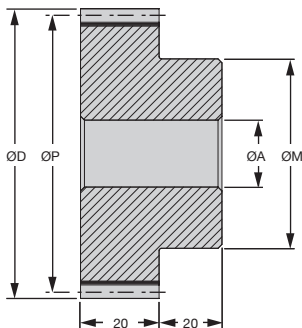
SCONTI PER QUANTITÀ

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

Codice		Z	QP	OD	OA	OM	Gioco (mm)	Coppia (Nm)		Massa Inox 303 (kg)	Prezzo unit. da 1 a 5	
Inox 303	Inox 316	Denti	Primitivo	Esterno	Alesaggio	Mozzo		Inox 303	Inox 316		Inox 303	Inox 316
PSG2.0-18S	PSG2.0-18SL	18	36	40	10	30	0,129 - 0,051	7,37	5,73	0,249	76,64 €	87,98 €
PSG2.0-19S	PSG2.0-19SL	19	38	42	10	30	0,129 - 0,051	7,78	6,05	0,267	78,37 €	90,01 €
PSG2.0-20S	PSG2.0-20SL	20	40	44	10	30	0,129 - 0,051	10,35	8,05	0,287	80,02 €	91,86 €
PSG2.0-21S	PSG2.0-21SL	21	42	46	12	35	0,129 - 0,051	10,87	8,46	0,337	82,15 €	94,32 €
PSG2.0-22S	PSG2.0-22SL	22	44	48	12	35	0,129 - 0,051	11,39	8,86	0,358	83,39 €	95,78 €
PSG2.0-23S	PSG2.0-23SL	23	46	50	12	35	0,129 - 0,051	11,91	9,26	0,380	85,17 €	97,78 €
PSG2.0-24S	PSG2.0-24SL	24	48	52	12	35	0,129 - 0,051	12,43	9,66	0,404	87,05 €	99,91 €
PSG2.0-25S	PSG2.0-25SL	25	50	54	12	35	0,129 - 0,051	12,94	10,07	0,428	91,89 €	105,48 €
PSG2.0-26S	PSG2.0-26SL	26	52	56	12	35	0,171 - 0,069	15,84	12,32	0,454	94,81 €	108,87 €
PSG2.0-27S	PSG2.0-27SL	27	54	58	12	35	0,171 - 0,069	16,44	12,79	0,480	98,18 €	112,74 €
PSG2.0-28S	PSG2.0-28SL	28	56	60	12	35	0,171 - 0,069	17,05	13,26	0,507	100,30 €	115,18 €

Dimensioni in mm

Modulo 2,0



SCONTI PER QUANTITÀ

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

Codice		Z	OP	OD	OA	OM	Gioco (mm)	Coppia (Nm)		Massa	Prezzo unit.	
Inox 303	Inox 316	Denti	Primitivo	Esterno	Alesaggio	Mozzo		Inox 303	Inox 316	Inox 303 (kg)	Inox 303	Inox 316
PSG2.0-29S	PSG2.0-29SL	29	58	62	14	45	0,171 - 0,069	17,66	13,74	0,623	102,86	€ 118,07
PSG2.0-30S	PSG2.0-30SL	30	60	64	14	45	0,171 - 0,069	20,10	15,63	0,653	105,09	€ 120,66
PSG2.0-32S	PSG2.0-32SL	32	64	68	14	45	0,171 - 0,069	21,44	16,68	0,714	114,17	€ 131,08
PSG2.0-35S	PSG2.0-35SL	35	70	74	14	45	0,171 - 0,069	23,45	18,24	0,815	125,99	€ 144,66
PSG2.0-38S	PSG2.0-38SL	38	76	80	14	45	0,171 - 0,069	25,46	19,80	0,924	138,31	€ 152,45
PSG2.0-40S	PSG2.0-40SL	40	80	84	16	55	0,171 - 0,069	34,24	26,63	1,113	144,16	€ 165,48
PSG2.0-42S	PSG2.0-42SL	42	84	88	16	55	0,173 - 0,067	35,96	27,97	1,194	148,58	€ 170,59
PSG2.0-45S	PSG2.0-45SL	45	90	94	16	55	0,173 - 0,067	38,52	29,96	1,325	154,99	€ 177,94
PSG2.0-48S	PSG2.0-48SL	48	96	100	16	55	0,173 - 0,067	41,09	31,96	1,464	166,93	€ 191,68
PSG2.0-50S	PSG2.0-50SL	50	100	104	20	65	0,173 - 0,067	50,76	39,48	1,677	178,73	€ 205,18
PSG2.0-52S	PSG2.0-52SL	52	104	108	20	65	0,173 - 0,067	52,79	41,06	1,779	185,34	€ 212,87
PSG2.0-55S	PSG2.0-55SL	55	110	114	20	65	0,173 - 0,067	55,83	43,42	1,940	209,29	€ 240,34
PSG2.0-58S	PSG2.0-58SL	58	116	120	20	65	0,173 - 0,067	58,88	45,79	2,109	221,97	€ 254,85
PSG2.0-60S	PSG2.0-60SL	60	120	124	20	65	0,173 - 0,067	72,48	56,37	2,227	227,61	€ 261,35
PSG2.0-62S	PSG2.0-62SL	62	124	128	20	65	0,175 - 0,065	74,90	58,25	2,350	233,15	€ 267,69

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



PPG

Pistoncino a molla,
Con flangia di
fissaggio orizzontale



BAC105

Contenitore a becco,
8mm



BL15

Rinvio angolare, da
1.10 a 6 Nm



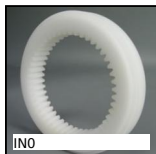
NDS20

Connettore di
serraggio, Incrociata



SERB

Interblocco di
sicurezza, Chiave
universale per
serratura a camme



INO

Ingranaggio interno,
Plastica lavorata
(delrin)



UGH32

Unità di guida tipo H,
Per martinetti Ø 32



BEK

Vite a ricircolo di sfere
miniatura, Supporto



PGB

Attrezzi, Porta attrezzi



FBL6000_K19

Spazzola al metro,
Crine di cavallo nero



CHAR5050_Z

Cerniera a molla,
avvitabile



GMK17_BR

Morsetto porta guide,
Conico singolo

Prodotti correlati



PSG25

Ingranaggio dritto di
precisione, Inox 316



PSG2

Ingranaggio dritto di
precisione, Acciaio
35NCD6 pretrattato