

Ingranaggio a denti dritti

Inox 303 o inox 316

Modulo

2,5

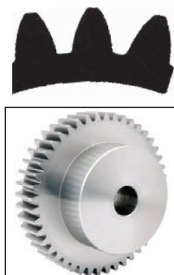
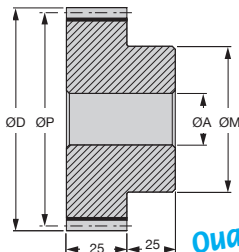
- Qualità grado 7e25 DIN 3961 (AGMA Q10)
- Materiale:
 - inox 303
 - inox 316
- Dentatura tagliata a norma DIN 867
- Spessore del dente a norma DIN 3967
- Rendimento vicino al 98%

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	OP	OD	OA	OM	Gioco	Coppia (Nm)	Massa	Prezzo unit.			
Inox 303	Inox 316	Denti	Primitivo	Esterno	Alesaggio	Mozzo	Inox 303	Inox 316	da 1 a 5			
									Inox 303	Inox 316		
PSG2.5-18S	PSG2.5-18SL	18	45,0	50,0	14	35	0,129 - 0,051	13,77	10,71	0,445	103,10	118,41
PSG2.5-19S	PSG2.5-19SL	19	47,5	52,5	14	35	0,129 - 0,051	14,53	11,30	0,481	105,87	121,60
PSG2.5-20S	PSG2.5-20SL	20	50,0	55,0	14	35	0,129 - 0,051	19,34	15,04	0,519	109,79	126,03
PSG2.5-21S	PSG2.5-21SL	21	52,5	57,5	14	35	0,171 - 0,069	20,31	15,79	0,559	112,41	129,06
PSG2.5-22S	PSG2.5-22SL	22	55,0	60,0	14	35	0,171 - 0,069	21,27	16,55	0,600	116,44	133,70
PSG2.5-23S	PSG2.5-23SL	23	57,5	62,5	16	45	0,171 - 0,069	22,24	17,30	0,751	119,38	137,11
PSG2.5-24S	PSG2.5-24SL	24	60,0	65,0	16	45	0,171 - 0,069	23,21	18,05	0,796	122,89	141,13
PSG2.5-25S	PSG2.5-25SL	25	62,5	67,5	16	45	0,171 - 0,069	24,18	18,80	0,844	129,57	148,77
PSG2.5-26S	PSG2.5-26SL	26	65,0	70,0	16	45	0,171 - 0,069	29,58	23,01	0,894	136,15	156,29
PSG2.5-27S	PSG2.5-27SL	27	67,5	72,5	16	45	0,171 - 0,069	30,72	23,89	0,945	138,99	159,60
PSG2.5-28S	PSG2.5-28SL	28	70,0	75,0	16	45	0,171 - 0,069	31,85	24,78	0,999	142,61	163,77
PSG2.5-29S	PSG2.5-29SL	29	72,5	77,5	18	55	0,171 - 0,069	32,99	25,66	1,190	147,30	169,10
PSG2.5-30S	PSG2.5-30SL	30	75,0	80,0	18	55	0,171 - 0,069	37,54	29,20	1,247	152,32	174,90
PSG2.5-32S	PSG2.5-32SL	32	80,0	85,0	18	55	0,171 - 0,069	40,05	31,15	1,368	161,50	185,46
PSG2.5-35S	PSG2.5-35SL	35	87,5	92,5	18	55	0,173 - 0,067	43,80	34,07	1,564	171,12	196,48
PSG2.5-38S	PSG2.5-38SL	38	95,0	100,0	20	70	0,173 - 0,067	47,55	36,99	2,048	188,09	215,97
PSG2.5-40S	PSG2.5-40SL	40	100,0	105,0	20	70	0,173 - 0,067	63,96	49,75	2,200	195,51	224,48
PSG2.5-42S	PSG2.5-42SL	42	105,0	110,0	20	70	0,173 - 0,067	67,16	52,24	2,360	203,30	233,44
PSG2.5-45S	PSG2.5-45SL	45	112,5	117,5	20	70	0,173 - 0,067	71,96	55,97	2,615	210,48	241,69
PSG2.5-48S	PSG2.5-48SL	48	120,0	125,0	20	70	0,173 - 0,067	76,75	59,70	2,887	225,48	258,89
PSG2.5-50S	PSG2.5-50SL	50	125,0	130,0	20	70	0,175 - 0,065	94,81	73,74	3,079	237,99	273,23

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



SUPss

Calettatore di bloccaggio autocentrante inox, Senza ghiera



PRFSRAD

Sistema di chiusura per profili alluminio, Serratura doppia rapida a...



CLLCLLP

Forcella serie lunga, Lunga acciaio



DOMI30

Kit di raccordo, Kit di raccordo XZ



ACLRP

Rullo per profilati, Con cuscinetto a sfere



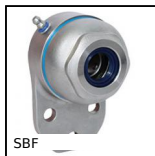
BEAS

Manopola, stella, antistatico



T25-BAR

Barra dentata, T2.5



SBF

Sealed flange bearing unit for Food Industry, cover



CF

Perno folle, Standard - acciaio



GSI_A

Vite di regolazione per molla a gas, Vite di regolazione



ARTE

Silent block, Carico multidirezionale



PTA40ssEB

Articulated foot whit sheet metal base Ø40, 3000N

Prodotti correlati



PSG25S

Ingranaggio dritto di precisione, Inox 316



PSG25

Ingranaggio dritto di precisione, Acciaio 35NCD6 pretrattato