

Module 1,5 Engrenage droit

Inox 303

Inox 316



- **Qualité grade 7e25 DIN 3961 (AGMA Q10)**

- Matière :

inox 303

inox 316

- Denture taillée selon DIN 867

- Epaisseur de dent selon DIN 3967

- Rendement proche de 98%

Options

- Changement d'alésage (H7)

- Rainure de clavette normalisée selon DIN 6885 (J59)

- Trou taraudé

- Trou de goupille

Info.

- Le couple est indicatif et est donné pour 100t/min.

Qualité grade 7e25

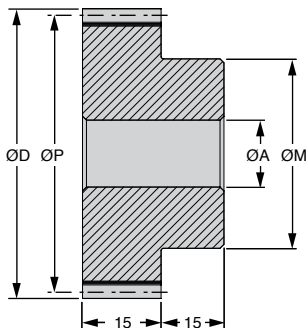
REMISES

Qté	1+	6+	19+	50+
Rem.	Prix	-5%	-10%	Sur demande

Références		Z	ØP	ØD	ØA	ØM	Jeu	Masse			Prix Uni. 1 à 5			
Inox 303	Inox 316	Dents	Primitif	Extérieur	Alésage	Moyeu	(mm)	Couple (Nm)	Inox 303	Inox 316	(kg)	Inox 303	Inox 316	
PSG1.5-18S	PSG1.5-18SL	18	27,0	30,0	6	22	0,128 - 0,052	3,29	2,56	0,107	55,40	€	63,64	€
PSG1.5-19S	PSG1.5-19SL	19	28,5	31,5	6	22	0,128 - 0,052	3,48	2,70	0,114	57,48	€	65,98	€
PSG1.5-20S	PSG1.5-20SL	20	30,0	33,0	6	22	0,128 - 0,052	4,63	3,60	0,123	60,38	€	69,36	€
PSG1.5-21S	PSG1.5-21SL	21	31,5	34,5	8	25	0,129 - 0,051	4,86	3,78	0,139	60,92	€	69,96	€
PSG1.5-22S	PSG1.5-22SL	22	33,0	36,0	8	25	0,129 - 0,051	5,09	3,96	0,148	61,64	€	70,75	€
PSG1.5-23S	PSG1.5-23SL	23	34,5	37,5	8	25	0,129 - 0,051	5,32	4,14	0,158	62,71	€	70,75	€
PSG1.5-24S	PSG1.5-24SL	24	36,0	39,0	8	25	0,129 - 0,051	5,55	4,32	0,168	63,33	€	72,71	€
PSG1.5-25S	PSG1.5-25SL	25	37,5	40,5	8	25	0,129 - 0,051	5,78	4,50	0,178	66,60	€	76,46	€
PSG1.5-26S	PSG1.5-26SL	26	39,0	42,0	8	25	0,129 - 0,051	7,08	5,50	0,189	69,80	€	80,13	€
PSG1.5-27S	PSG1.5-27SL	27	40,5	43,5	8	25	0,129 - 0,051	7,35	5,72	0,200	71,97	€	82,63	€
PSG1.5-28S	PSG1.5-28SL	28	42,0	45,0	8	25	0,129 - 0,051	7,62	5,93	0,211	73,99	€	84,95	€
PSG1.5-29S	PSG1.5-29SL	29	43,5	46,5	10	35	0,129 - 0,051	7,89	6,14	0,273	75,18	€	86,30	€
PSG1.5-30S	PSG1.5-30SL	30	45,0	48,0	10	35	0,129 - 0,051	8,98	6,99	0,285	77,43	€	88,94	€
PSG1.5-32S	PSG1.5-32SL	32	48,0	51,0	10	35	0,129 - 0,051	9,58	7,45	0,311	80,07	€	91,95	€
PSG1.5-35S	PSG1.5-35SL	35	52,5	55,5	10	35	0,171 - 0,069	10,48	8,15	0,354	82,63	€	94,90	€
PSG1.5-38S	PSG1.5-38SL	38	57,0	60,0	12	45	0,171 - 0,069	11,38	8,85	0,467	90,55	€	103,96	€
PSG1.5-40S	PSG1.5-40SL	40	60,0	63,0	12	45	0,171 - 0,069	15,30	11,90	0,500	94,14	€	108,11	€
PSG1.5-42S	PSG1.5-42SL	42	63,0	66,0	12	45	0,171 - 0,069	16,07	12,50	0,534	94,61	€	108,62	€
PSG1.5-45S	PSG1.5-45SL	45	67,5	70,5	12	45	0,171 - 0,069	17,21	13,39	0,589	96,64	€	110,96	€
PSG1.5-48S	PSG1.5-48SL	48	72,0	75,0	12	45	0,171 - 0,069	18,36	14,28	0,648	103,26	€	118,55	€

Dimensions en mm

Module 1,5



REMISES

Qté	1+	6+	19+	50+
Rem. Prix	-5%	-10%	Sur demande	

Références		Z	ØP	ØD	ØA	ØM	Jeu	Masse				
Inox 303	Inox 316	Dents	Primitif	Extérieur	Alésage	Moyeu	(mm)	Couple (Nm)		Prix Uni. 1 à 5		
								Inox 303	Inox 316	Inox 303		
PSG1.5-50S	PSG1.5-50SL	50	75,0	78,0	14	55	0,171 - 0,069	22,68	17,64	0,774	115,39 €	132,52 €
PSG1.5-52S	PSG1.5-52SL	52	78,0	81,0	14	55	0,171 - 0,069	23,59	18,35	0,817	121,29 €	139,22 €
PSG1.5-55S	PSG1.5-55SL	55	82,5	85,5	14	55	0,173 - 0,067	24,95	19,40	0,885	124,33 €	142,75 €
PSG1.5-58S	PSG1.5-58SL	58	87,0	90,0	14	55	0,173 - 0,067	26,31	20,46	0,956	127,15 €	146,01 €
PSG1.5-60S	PSG1.5-60SL	60	90,0	93,0	14	55	0,173 - 0,067	32,39	25,19	1,006	128,36 €	147,42 €
PSG1.5-62S	PSG1.5-62SL	62	93,0	96,0	14	55	0,173 - 0,067	33,47	26,03	1,058	130,90 €	150,29 €
PSG1.5-65S	PSG1.5-65SL	65	97,5	100,5	14	55	0,173 - 0,067	35,09	27,29	1,138	135,84 €	155,93 €
PSG1.5-68S	PSG1.5-68SL	68	102,0	105,0	16	65	0,173 - 0,067	36,71	28,55	1,324	144,05 €	165,43 €
PSG1.5-70S	PSG1.5-70SL	70	105,0	108,0	16	65	0,173 - 0,067	37,79	29,39	1,383	149,20 €	171,35 €
PSG1.5-72S	PSG1.5-72SL	72	108,0	111,0	16	65	0,173 - 0,067	38,87	30,23	1,443	157,73 €	181,14 €
PSG1.5-75S	PSG1.5-75SL	75	112,5	115,5	16	65	0,173 - 0,067	40,49	31,49	1,536	168,16 €	193,07 €
PSG1.5-78S	PSG1.5-78SL	78	117,0	120,0	16	65	0,173 - 0,067	42,10	32,75	1,633	177,21 €	203,52 €
PSG1.5-80S	PSG1.5-80SL	80	120,0	123,0	16	65	0,173 - 0,067	55,28	43,00	1,700	183,78 €	211,06 €
PSG1.5-82S	PSG1.5-82SL	82	123,0	126,0	16	65	0,175 - 0,065	56,66	44,07	1,768	192,20 €	220,67 €

Dimensions en mm

Fax

0 825 88 6000

Service 0,15 €/min
+ prix appel

cial2@hpceurope.com

HPC

Tome 4 2016

4 411