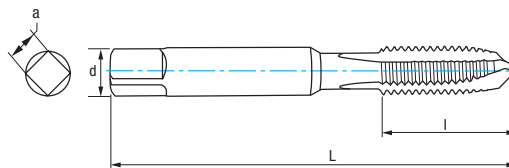


Ref. **3119**

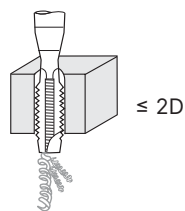
MACHO RECTO MÁQUINA MÉTRICA NORMA ISO 529

ISO 529 Norm Standard Metric Machine Straight Tap

Taraud droit machine métrique norme ISO 529



HSSE 5%Co	ISO 529	B 3,5-5h	Tol. 6H	GUN	α 10-12°	60°	Vaporizado Vaporized Vaporisée
--------------	------------	-------------	------------	-----	-------------	-----	---



Material		Vc (m/min)
Grupo	Sub.	5% Co
P	P.1	6-10
M		8-12
N	N.1	5-8
	N.3	15-35
	N.4	14-20

Avance $f = P$ (Paso - Pitch - Pas)
 V_f (mm/min.) = r.p.m. x f
 $r.p.m. = \frac{V_c \times 1.000}{\pi \times \phi}$

	M	P	L mm	l mm	d mm	a mm	Z	N° Art. 5% Co	€
New!	M2	0,40	41	8	2,50	2,00	2	77478	15,03
New!	M2,5	0,45	44	9,5	2,80	2,24	2	77479	15,03
	M3	0,50	48	11	3,15	2,50	3	69558	8,51
New!	M3,5	0,60	53	13	4,00	3,15	3	69562	13,48
	M4	0,70	53	13	4,00	3,15	3	69567	8,51
New!	M4,5	0,75	58	16	5,00	4,00	3	69570	13,48
	M5	0,80	58	16	5,00	4,00	3	69575	8,51
	M6	1,00	66	19	6,30	5,00	3	69582	8,51
New!	M7	1,00	66	19	6,30	5,00	3	69583	16,05
	M8	1,25	72	22	8,00	6,30	3	69586	12,50
	M10	1,50	80	24	10,00	8,00	3	69588	15,01
	M12	1,75	89	29	9,00	7,10	3	69607	19,27
	M14	2,00	95	30	11,20	9,00	3	69608	25,02
	M16	2,00	102	32	12,50	10,00	3	69610	34,98
	M18	2,50	112	37	14,00	11,20	3	69611	45,87
	M20	2,50	112	37	14,00	11,20	3	69613	61,75
	M22	2,50	118	38	16,00	12,50	3	69614	74,77
	M24	3,00	130	45	18,00	14,00	3	69616	98,56
	M27	3,00	135	45	20,00	16,00	3	69617	121,40
	M30	3,50	138	48	20,00	16,00	3	69619	156,44

