

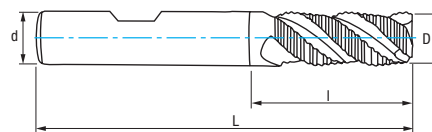
Ref. **6444**

IZARMAX

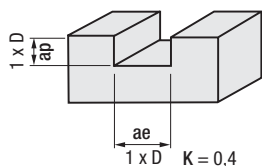
FRESA FRONTAL DESBASTE FINO PMX 3Z

3Z PMX Fine Pitch Roughing End Mill

Fraise ébauche pas fin PMX 3Z



PMX	PMX + TIALN-TOP	DIN 844 NR-F				DIN 1835 B	Tol. D (k12) d (h6)	
-----	-----------------	--------------	--	--	--	------------	---------------------	--



Material		Vc (m/min)		Avances fz/rev. (mm/z) - Feed - Pas							
Grupo	Sub.	PMX	TIALN-TOP	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 16	Ø 20	Ø 25	Ø 30
P	P.2	30-42	45-75	0,030	0,035	0,058	0,069	0,115	0,115	0,115	0,115
	P.3	12-18	20-35	0,025	0,030	0,052	0,052	0,075	0,075	0,075	0,075
	P.5	18-24	30-45	0,025	0,030	0,052	0,052	0,075	0,075	0,075	0,075

$r.p.m. = \frac{Vc \times 1.000}{\pi \times \phi}$ K = Coeficiente corrección
 Correction coefficient
 Coéfficient correction

$Vf (mm/min.) = r.p.m. \times Z \times fz \times K$

D mm	d mm	L mm	l mm	Z	Nº Art. PMX	€	Nº Art TIALN-TOP	€
4,00	6	55	11	3	20875	43,91	21017	51,05
5,00	6	57	13	3	20881	43,91	21018	51,05
6,00	6	57	13	3	20884	43,91	21019	51,05
8,00	10	69	19	3	20888	47,88	21020	55,81
10,00	10	72	22	3	20889	47,62	21021	54,25
12,00	12	83	26	3	20890	59,01	21022	67,47
14,00	12	83	26	3	20893	71,53	21023	81,04
16,00	16	92	32	3	20895	84,54	21024	95,69
18,00	16	92	32	3	20897	97,34	21025	111,43
20,00	20	104	38	3	20898	120,35	21026	134,10
25,00	25	121	45	3	20899	178,00	21027	196,89
28,00	25	121	45	3	11129	179,12	13195	214,98
30,00	25	121	45	3	20900	238,72	21028	265,50

