

Ref. **4400**

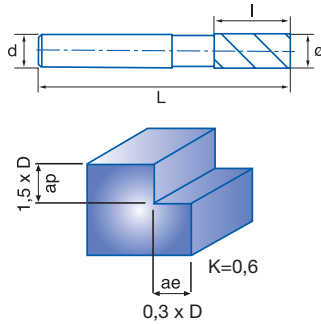
**FRESA FRONTAL ACABADO HSSE 8% CO NZ**

NZ HSSE 8% Co Finishing End Mill

Fraise Finition HSSE 8% Co NZ



HSSE 8% Co	HSSE 8% Co + TIALSIN	DIN 844 N	ISO 1641					Tol. D (k10) d (h6)	
---------------	----------------------------	--------------	-------------	--	--	--	--	---------------------------	--



Material		Vc		Avances fz*/rev. (mm/min.) Feed / Pas									
Grupo	Sub.	8% Co	TIALSIN	Ø 4	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 16	Ø 20	Ø 25	Ø 32	Ø 40
1	1.1	25-35	35-46	0,020	0,030	0,035	0,050	0,060	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100
	3.1	20-30	25-45	0,020	0,030	0,035	0,050	0,060	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100
3	3.2	15-20	20-25	0,014	0,030	0,035	0,050	0,060	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100
	5.1	60-100	80-140	0,020	0,030	0,035	0,050	0,060	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100
5	5.2	60-100	80-140	0,020	0,030	0,035	0,050	0,060	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100

\* vf (mm/min.) = r.p.m. x Z x fz x K

(K = Coeficiente Corrección / Correction Coefficient / Coefficient de Correction)

Vc= m/min.

r.p.m. =  $\frac{Vc \times 1.000}{\pi \times \phi}$

**No válida Trabajo Axial**  
**Not Valid for Axial Work**  
**Invalide pour travail dans l'axe**



D	d	L	l	Z	N° Art.	€	N° Art.	€
mm	mm	mm	mm		8% Co		TIALSIN	
2,00	6	51	7	4	43778	10,97	17528	17,65
2,50	6	52	8	4	43781	10,97	17529	17,65
3,00	6	52	8	4	43784	10,97	17530	17,65
3,50	6	54	10	4	43787	11,30	17531	17,98
4,00	6	55	11	4	43790	10,97	17533	17,65
4,50	6	55	11	4	43793	11,30	17590	17,98
5,00	6	57	13	4	43796	10,97	17536	17,65
5,50	6	57	13	4	43799	17,03	17537	23,55
6,00	6	57	13	4	43802	10,97	43903	17,65
6,50	10	66	16	4	43805	17,03	17538	24,57
7,00	10	66	16	4	43808	16,09	17539	23,66
7,50	10	66	16	4	43811	20,13	17540	27,57
8,00	10	69	19	4	43814	12,33	43904	19,97
8,50	10	69	19	4	43817	21,01	17542	29,20
9,00	10	69	19	4	43820	16,81	17543	25,12
9,50	10	69	19	4	43823	22,23	17544	30,38
10,00	10	72	22	4	43826	15,26	43905	23,64
11,00	12	79	22	4	43829	21,03	17545	30,39
12,00	12	83	26	4	43832	18,10	43906	27,53
13,00	12	83	26	4	43835	27,05	17546	37,49
14,00	12	83	26	4	43838	25,57	43907	36,04
15,00	12	83	26	4	43841	29,18	17548	41,51
16,00	16	92	32	4	43844	28,46	43908	40,79
17,00	16	92	32	4	43847	35,09	17549	48,84
18,00	16	92	32	4	43850	35,09	43909	48,84
19,00	16	92	32	4	43853	41,10	17551	56,11
20,00	20	104	38	4	43856	41,10	43910	56,11
22,00	20	104	38	6	43859	57,00	17552	77,64
24,00	25	121	42	6	43862	70,81	17553	91,08
25,00	25	121	42	6	43865	70,81	17554	91,08

TIALSIN bajo demanda / upon request / sur demande