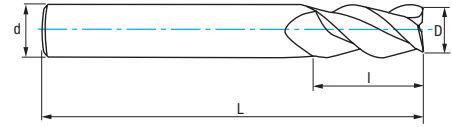


Ref. **9439**

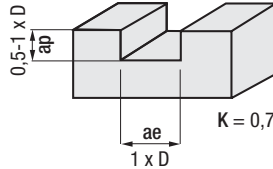
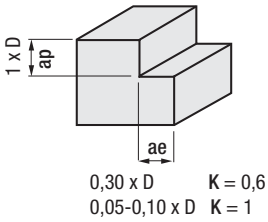
FRESA METAL DURO 3Z ALUMINIO PULIDO ESPEJO 45°

Mirror Polished 45° Aluminium 3Z Carbide End Mill

Fraise carbure 3Z aluminium 45° polyglass



MD/HM Carbure Micrograno+	IRIS	DIN 6528 W		3 Z		DIN 6535 HA	Tol. D (h10) d (h6)	 Pulido Espejo Mirror Polished Polyglass
--	-------------	------------------	--	-----	--	----------------	---------------------------	--



Material		Vc (m/min)	Avances fz/rev. (mm/z) - Feed - Pas						
Grupo	Sub.	MD/HM/Carb.	Ø 4	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 16	Ø 20
N	N.1	180-250	0,020	0,040	0,040	0,060	0,060	0,080	0,120
	N.2	180-250	0,020	0,040	0,040	0,060	0,060	0,080	0,120
	N.3	350-500	0,035	0,060	0,060	0,070	0,070	0,090	0,120
	N.4	350-450	0,035	0,060	0,060	0,070	0,070	0,090	0,120
	N.5	190-290	0,035	0,050	0,050	0,070	0,070	0,090	0,120

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

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

K = Coeficiente corrección
Correction coefficient
Coéfficient correction

New!

D mm	d mm	L mm	l mm	Z	N° Art. MD/HM	€	N° Art. IRIS	€
3,00	3,00	38	8	3	30438	24,61	59189	30,76
4,00	4,00	50	8	3	30439	24,61	59192	30,76
5,00	5,00	50	10	3	30440	24,61	59789	30,76
6,00	6,00	57	10	3	30442	27,35	59790	34,19
8,00	8,00	63	16	3	30443	41,02	59791	51,28
10,00	10,00	72	19	3	30445	53,92	59793	67,40
12,00	12,00	83	22	3	30446	73,86	59795	92,33
16,00	16,00	92	26	3	30447	113,32	59797	141,66
20,00	20,00	104	32	3	30452	187,17	59806	233,96



DIN 6535 HB
Bajo demanda / upon request / sur demande

