

TRI-DENT

Le standard **magafor** est avantageux :

- HSS-E 5% Co = usine jusqu'à 110kg, durée de vie augmentée,
- gamme plus large : diamètres - angles - cônes Morse,
- plus grande longueur sous queue (de 34 à 80mm)

The **magafor** standard is valuable :

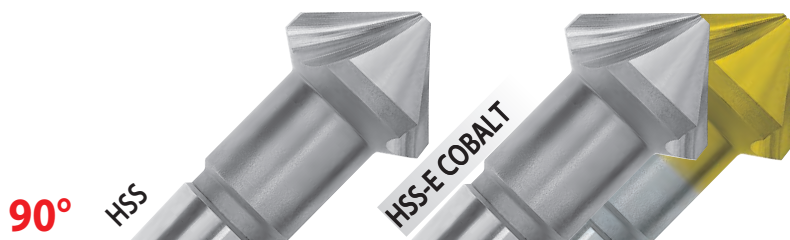
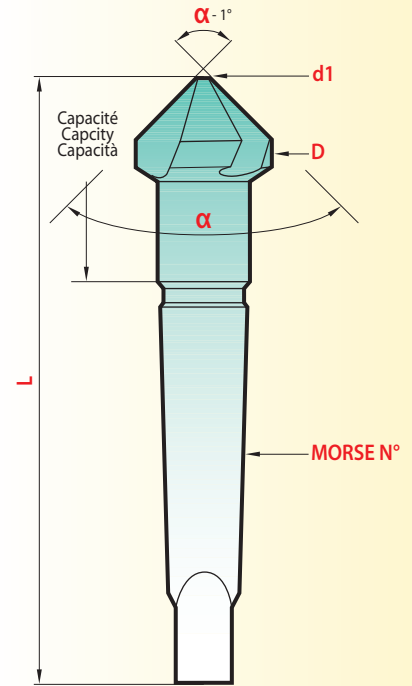
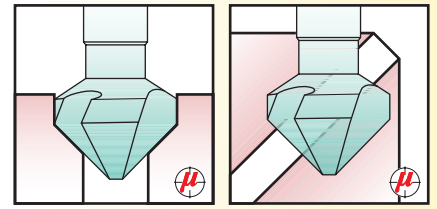
- HSS-E 5% Co = machining up to 110kg, extended tool life,
- larger range : diameters - angles - Morse taper shanks,
- longer tools (Ø 34 ~ 80mm).

El estándar de se cumple. :

- HSS-E 5% Co = En mecanizado hasta 110 kg vida de la herramienta prolongada,
- gamas más amplias : diámetros-ángulos-mangos cono Morse,
- mayores dimensiones (Ø 34 ~ 80mm).

Gli svasatori standard **magafor** sono vantaggiosi perché :

- Sono in HSSE = lavorazioni di materiali fino a 110 kg di resistenza e durata maggiore,
- La gamma è più ampia : più diametri, più angoli, più attacchi cono Morse,
- La lunghezza sotto codolo è superiore (da 34 a 80mm)



D *	d1	MORSE N° **	L ± 1	DIN 335 4307	magafor 431	TiN 4831
10,4	2,5	1	84	€	€ 41,80	€
12,4	2,8	1	87		42,84	
15,0	3,3	1	85	36,57		
16,5	3,3	1	85	39,19		
16,5	3,2	1	90		46,50	
19,0	3,6	2	100	60,09		
20,5	3,5	1	94		73,15	
20,5	3,6	2	100	62,70		
23	3,9	2	106	62,70		
25	3,9	2	106	62,70	96,66	106,66
26	3,9	2	106	78,38		
28	4,0	2	112	80,99	99,27	111,27
30	4,3	2	112	83,60	101,36	
31	4,3	2	112	86,21	101,36	
34	4,5	2	118	88,82		
34	4,5	2	133		104,50	118,00
35	4,5	2	133		105,54	
37	4,8	2	118	107,11		
37	4,5	2	145		127,49	142,49
40	10	3	140	130,63		
40	4,5	3	160		155,70	172,70
45	4,5	2	149		206,91	
50	14	3	150	177,65		
50	5,0	2	153		216,31	
50	5,0	3	168		216,31	236,31
53	5,0	2	155		236,17	
63	16	4	160	240,35		
63	10	2	167		295,73	
63	10	3	182		295,73	320,73
80	22	4	190	459,80		
80	14	4	229		560,12	590,12
100	40	4	185		1 215,00	
125	50	4	192		1 460,00	1507,00

* Tolérances Tolerancias Tolleranze Ø 34 ~ 125 : 0 + 0,3

** Préciser le n° du cône Morse sur vos commandes Please mention the MT number when ordering
Especificar el CM en el pedido Precisar el cono Morse desiderato

CÔNES MORSE MORSE TAPER CONO MORSE