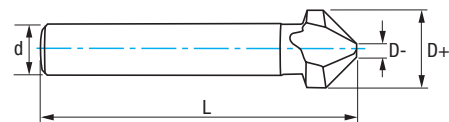


Ref. **2575**

AVELLANADOR MANGO CILÍNDRICO HSSE 3Z 90°

90° 3Z HSSE Straight Shank Countersink

Fraise à noyer HSSE 3Z 90°



HSSE 5% Co	DIN 335 C			3 Z	Tol. D (± 0,05)	Tol. d (h9)	Tol. L (± 1)	Tol. α ⁰ ₋₁
---------------	--------------	--	--	-----	--------------------	----------------	-----------------	-----------------------------------

Material		Vc (m/min)	Avances f/rev. (mm/rev) - Feed - Pas							
Grupo	Sub.	HSSE	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 16	Ø 20	Ø 25	Ø 32	Ø 40
P	P.1	15-20	0,060	0,080	0,100	0,120	0,150	0,180	0,200	0,220
	P.5	4-8	0,030	0,040	0,050	0,060	0,080	0,090	0,100	0,120
M		4-8	0,040	0,050	0,060	0,080	0,100	0,120	0,140	0,160
N	N.1	20-30	0,060	0,080	0,100	0,120	0,150	0,180	0,200	0,220
	N.3	15-25	0,090	0,110	0,130	0,160	0,190	0,210	0,260	0,290
	N.4	15-25	0,090	0,110	0,130	0,160	0,190	0,210	0,260	0,290
	N.5	8-12	0,090	0,110	0,130	0,160	0,190	0,210	0,260	0,290
	N.6	20-30	0,100	0,120	0,150	0,180	0,200	0,220	0,280	0,320

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

$$Vf (mm/min.) = r.p.m. \times f$$

D+ mm	D- mm	d mm	L mm	N° Art. 5% Co	€
4,30	1,30	4	40	74653	13,49
5,00	1,50	4	40	74654	13,08
5,30	1,50	4	40	74655	13,38
5,80	1,50	5	45	74656	13,68
6,00	1,50	5	45	74657	13,68
6,30	1,50	5	45	74658	13,21
7,00	1,80	6	50	74659	13,36
7,30	1,80	6	50	74660	13,54
8,00	2,00	6	50	74661	14,29
8,30	2,00	6	50	74662	14,44
9,40	2,20	6	50	74663	15,06
10,00	2,50	6	50	74664	15,80
10,40	2,50	6	50	74665	18,83
11,50	2,80	8	56	74666	17,49
12,40	2,80	8	56	74667	18,08
13,40	2,90	8	56	74668	19,76
15,00	3,20	10	60	74669	22,33
16,50	3,20	10	60	74670	25,63
19,00	3,50	10	63	74671	33,42
20,50	3,50	10	63	74672	34,20
23,00	3,80	10	67	74673	41,80
25,00	3,80	10	67	74674	44,85
28,00	4,00	12	71	42714	62,82
30,00	4,20	12	71	12588	67,20
31,00	4,20	12	71	42715	67,20
40,00	5,00	15	80	11061	122,21

Recubrimiento bajo demanda
Coating upon request
Revêtement sur demande



Set 6 Pcs

Cont. Ø	N° Art. 5% Co	€
6,3-8,3-10,4-12,4-16,5-20,5	40515	124,37

