



Limas y Útiles de Corte, S.A.



Avellanadores 90° 5% Co

M35-HSS-E  
Co5  
DIN 335



Código	Diámetro cabeza	Diámetro menor	Diámetro mango	Longitud total	Longitud mín cabeza	Longitud mín mango	Peso	HSS-E	TIN	TICN
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg			
335C-4.3-90	4.3	1.3	4	40	3.5	28	0.004			
335C-5.0-90	5	1.5	4	40	4	28	0.005			
335C-5.3-90	5.3	1.5	4	40	4	28	0.005			
335C-5.8-90	5.8	1.5	5	45	4.5	28	0.007			
335C-6.0-90	6	1.5	5	45	4.5	28	0.007			
335C-6.3-90	6.3	1.5	5	45	5	28	0.007			
335C-7.0-90	7	1.8	6	50	5	36	0.012			
335C-7.3-90	7.3	1.8	6	50	5.6	36	0.012			
335C-8.0-90	8	2	6	50	5.6	36	0.013			
335C-8.3-90	8.3	2	6	50	6	36	0.013			
335C-9.4-90	9.4	2.2	6	50	6.7	36	0.013			
335C-10.0-90	10	2.5	6	50	7.1	36	0.015			
335C-10.4-90	10.4	2.5	6	50	7.1	36	0.015			
335C-11.5-90	11.5	2.8	8	56	7.5	36	0.023			
335C-12.4-90	12.4	2.8	8	56	8	36	0.023			
335C-13.4-90	13.4	2.9	8	56	8.5	36	0.024			
335C-15.0-90	15	3.2	10	60	9	40	0.040			
335C-16.5-90	16.5	3.2	10	60	10	40	0.041			
335C-19.0-90	19	3.5	10	63	11.2	40	0.045			
335C-20.5-90	20.5	3.5	10	63	12.5	40	0.047			
335C-23.0-90	23	3.8	10	67	13.2	40	0.050			
335C-25.0-90	25	3.8	10	67	15	40	0.070			
335C-26.0-90	26	3.8	10	67	15	40	0.080			
335C-28.0-90	28	4	12	71	16	45	0.090			
335C-30.0-90	30	4.2	12	71	18	45	0.100			
335C-31.0-90	31	4.2	12	71	18	45	0.100			

Juegos de Avellanadores

JUEGO C

M35-HSS-E  
Co5

6,3 mm x 90°    12,4 mm x 90°  
8,3 mm x 90°    16,5 mm x 90°  
10,4 mm x 90°    20,5 mm x 90°



HSS-E  
TIN  
TICN

JUEGO B

M35-HSS-E  
Co5

8,3 mm x 90°  
12,4 mm x 90°  
16,5 mm x 90°  
25,0 mm x 90°



HSS-E  
TIN  
TICN