

Sellos de Madera



Sellos cuadrados, rectangulares, redondos y ovalados fabricados en madera de haya de gran calidad y con un acabado barnizado.

El mango de madera suave y pulido facilita el agarre y la impresión.

El entintado es manual, por lo que requieren un tampón de tinta Shiny. ¡Gran variedad de tamaños!

Sellos Rectangulares

MSNO + □□ (LxAmm)

MSN001: 10 mm x 8 mm

8 mm	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
	10 mm	19 mm	28 mm	38 mm	47 mm	56 mm	66 mm	75 mm	85 mm	95 mm	105 mm

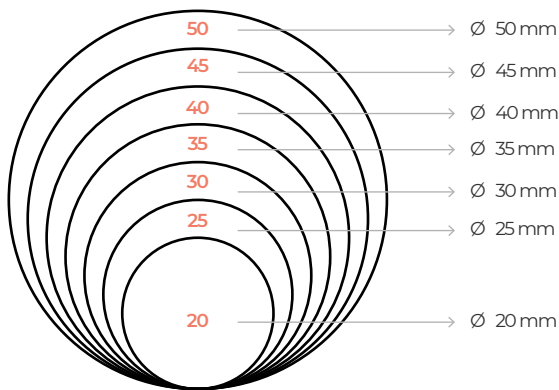
9 mm	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	10 mm	19 mm	28 mm	38 mm	47 mm	56 mm	66 mm	75 mm	85 mm	95 mm	105 mm

12 mm	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
	10 mm	19 mm	28 mm	38 mm	47 mm	56 mm	66 mm	75 mm	85 mm	95 mm	105 mm

16 mm	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
	15 mm	26 mm	38 mm	48 mm	57 mm	67 mm	76 mm	86 mm	96 mm	105 mm
20 mm	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
	19 mm	29 mm	38 mm	48 mm	57 mm	67 mm	76 mm	86 mm	96 mm	105 mm
25 mm	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
	24 mm	33 mm	41 mm	51 mm	60 mm	69 mm	76 mm	86 mm	96 mm	105 mm
30 mm	64	65	66	67	68	69	70	71	72	
	27 mm	38 mm	48 mm	57 mm	67 mm	76 mm	86 mm	96 mm	105 mm	
35 mm	73	74	75	76	77	78	79	80	81	
	33 mm	42 mm	51 mm	59 mm	69 mm	78 mm	87 mm	95 mm	105 mm	
40 mm	82	83	84	85	86	87	88	89		
	37 mm	46 mm	56 mm	66 mm	75 mm	85 mm	95 mm	105 mm		
45 mm	90	91	92	93	94	95	96			
	45 mm	55 mm	65 mm	75 mm	86 mm	96 mm	105 mm			

Sellos Redondos

MSR0 + □□ Ø mm
MSR020: Ø 20 mm



Molduras de Madera

Se utilizan principalmente para sellos de grandes dimensiones. Están fabricadas en madera de gran calidad y con un acabado barnizado.

Las molduras de madera se venden en tamaño de un metro de longitud y con diferentes anchos, para que el fabricante de sellos las corte a la medida necesaria.

Se pueden cortar fácilmente con sierra manual o máquina.

	ANCHO	LARGO
MB0010	10 mm	1 m aprox.
MB0020	20 mm	
MB0025	25 mm	
MB0030	30 mm	
MB0040	40 mm	
MB0050	50 mm	
MB0055	55 mm	
MB0060	60 mm	
MB0065	65 mm	
MB0070	70 mm	
MB0080	80 mm	
MB0090	90 mm	

Sellos Ovalados

MSO + □□□□ (LxA mm)
MSO4530: 45 mm x 30 mm

