



Fabrica de anillas para aves Grabado y marcado laser

Trefilado de tubo de aluminio, cobre y latón
Impresión y corte de vinilos pequeño formato

C/. Hierro, 10 -Pol. Ind. Sur - 28770 Colmenar Viejo (Madrid)
Tef. 91 846 39 06 Móvil 618 028 925

info@anillastalisman.es
info@anillastalisman.com
www.anillastalisman.es
www.anillastalisman.com

Anillas de nido

Tipo: 0A

Anillas Cerrada. Material: Aluminio aleación 6060 ó 6063. Disponible Aluminio Natural y Aluminio Anodizado en colores.



Diametro		2,0	2,3	2,5	2,7	3,0	3,3	3,5	4,0	4,2	4,5	5,0	5,2	6,0	7,0		
Espesor		0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8	0,8	1,5	1,5		
Alfura		4,0	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	5,0	5,0	7,0	

Diametro	8,0		8,3		9,0		10,0		11,0		12,0		14,0		16,0	
Espesor	1,0		1,5		1,5		1,0		1,5		1,5		1,5		1,5	
Alfura	5,0	7,0	5,0	7,0	10,0	5,0	7,0	5,0	7,0	5,0	7,0	5,0	7,0	5,0	7,0	7,0

Tipo: 0B

Anillas Cerrada Plastificada.

Material: Interior: Aluminio aleación 6060 ó 6063

Etiqueta: Vinilo fundido laminado.

Recubrimiento: Polipropileno, inyectado directamente sobre la anilla y la etiqueta para garantizar la máxima estanqueidad



Diametro	8,0	8,5	9,0
Espesor	1,9	1,6	1,5
Alfura	11,0	11,0	11,0

Anillas aves adultas

Tipo: 1A

Anilla: Abierta. Material: Aluminio aleación 6060 ó 6063
Disponible: Aluminio Natural y Aluminio Anodizado

Diametro	2,5	2,7	3,0	3,3	3,5	4,0	4,2	4,5	5,0	5,2	8,0	9,0
Espesor	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0
Alfura	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	5,0	7,0



Tipo: 1D

Anilla: Abierta.
Material: Aluminio aleación 1050
Sistema de cierre: Remache



En la cabeza de la remachadora se puede grabar un contraste, para marcar el remache y dificultar la manipulación de la anilla.

Diametro	8,0	9,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	23,0	25,0	30,0
Espesor	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Alfura	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0

Tipo: 1F

Anillas Abierta
Material: Plástico.
Diámetro 3,0 mm
Seis Colores.



Tipo: 1G

Anillas Abierta
Material: Aluminio lacado aleación 1050

Diametro	6,0	7,5	11,5	13,5
Espesor	1,0	1,0	1,2	1,2
Altura	19,0	19,0	25,0	25,0



Tipo: 1H

Anillas Abierta espiral
Material: PVC



Diametro	7,0	8,0	9,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0
Espesor	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4
Altura	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0

Tipo: 1I

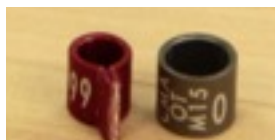
Anillas Abierta
Material: Aluminio lacado aleación 1050 - Sistema de cierre: Remache

Diametro	16,0	17,0	18,0	20,0	21,0	25,0
Espesor	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Altura	37,0	35,0	35,0	40,0	40,0	35,0



Tipo: 1J

Anillas Cerrada diámetro inicial, para conformar con alicates a diámetro final
Material: Aluminio aleación 6060 ó 6063

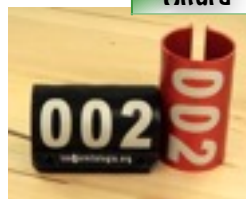


Diametro Inicial	4,0	4,0	8,0
Diametro final	2,5	3,0	5,0
Altura	0,6	0,6	5,0
Espesor	4,6	4,6	1,0

Tipo: 1L

Anillas Abierta
Material: Aluminio anodizado aleación 1050 - Sistema de cierre: Remache

Diametro	16,0	17,0	18,0	20,0	21,0	25,0
Espesor	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Altura	37,0	35,0	35,0	40,0	40,0	35,0



Tipo: 1M

Anillas Abierta
Material: Aluminio anodizado.
Diámetro 3,0 mm



Complementos

Tipo: 2A

Porta mensajes
Material: Aluminio y Caucho natural

Diametro	8,0
Espesor	0,3
Altura	15,0



Tipo: 2C

Alicates cerrar anillas tipo 1J, Diámetro final 3,0 y 2,5 mm



