

www.vialro.com.ar



# **UNA BUENA FIJACION**

empieza por un buen tornillo



- Línea Dry Madera
- Línea Dry Metales
- Línea Fix
- Línea Hexagonal
- Línea Alas
- ▶ Línea Pan Framing
- ► Línea FDECK
- ► Línea FCUT

# **LÍNEAS DE PRODUCTOS**

# **Vialro FIX**



Se utiliza para maderas blandas y aglomeradas. Gracias a su paso de rosca más espaciado y un ángulo más agudo no producen desgarros, cuidando la madera y permitiendo una terminación impecable.

medida	2,5	3	3,5	4	4,5	5	6
10							
12							
16							
20							
22							
25							
30							
35							
40							
45							
50							
60							
70							
80							
90							
100							

Elaborados en acero templado, presentación en zincado amarillo. Otras terminaciones, consultar.

# **Vialro DRY MADERA**

medida	# 6 (3,5)	# 8 (4,2)	# 10 (5)
15 (5/8")			
20 (3/4")			
25 (1")			
32 (1 1/4")			
38 (1 1/2")			
41 (1 5/8")			
44 (1 3/4")			
50 (2")			
57 (2 1/4")			
63 (2 1/2")			
75 (3")			
95 (3 3/4")			



Son ideales para fijar maderas blandas o aglomeradas, gracias a su paso de rosca más amplio. Elaboración en acero templado, terminación en fosfato negro.

# **Nuevas Líneas para Madera**



Para fijación de maderas, tirantes y deck. Gracias a su diseño y punta mecha no requiere perforación previa y su cabeza estriada permite fresar la madera hasta quedar al ras.

Aptos para fijación de decks, estructuras de madera, etc.

Terminación en zincado amarillo.



medida	4
45	
48	
55	

**FCUT** 

# USO SUGERIDO

Ideal para fijar de manera precisa intersecciones de placas MDF, sin necesidad de realizar una perforación previa, y gracias a su punta flecha evita el agrietamiento de las placas, permitiendo colocar el tornillo más al borde.
Su rosca parcial evita la separación de las placas al instalarlas.
Apto para carpintería, estructuras

madera/madera, MDF/MDF. Terminación en zincado amarillo.

de madera, muebles, melamina,

1	

medida	#8 (4,2)
32 (1 1/4")	
38 (1 1/2")	
50 (2")	





Ideal para ensamblar muebles por medio de tornillos ocultos, sin perder la fuerza y precisión. Cuenta con una cabeza plana que maximiza la rigidez de la unión. Además su inserto cuadrado facilita la colocación en longitudes profundas. Presenta una punta estilo 17, que facilita la instalación evitando el agrietamiento. Su rosca parcial favorece la instalación, evitando la separación de las placas. Elaborado en acero templado; terminación en zincado azul.

# **Vialro HEXAGONALES**

# **Hexagonal Punta 17**

medida	14
38 (1 1/2")	
50 (2")	
63 (2 1/2")	
75 (3")	



### **USO SUGERIDO**

Pueden utilizarse para la unión de chapas a tirantes de madera sin perforado previo, gracias a su punta estilo 17 con un corte que penetra sin dañar la madera y evita los desgarros.

Cuenta con una cabeza de vuelo grande y un arosello de EPDM, que evita filtraciones. En carpintería actúa como tirafondo autorroscante. Terminación en zincado amarillo.



Hexagonal punta mecha tipo 1 con arandela postiza de chapa EPDM vulcanizada.

Aptos para montaje de techos de chapa, silos y fijaciones chapa/chapa, o chapa a perfil que requiera uniones impermeables. Terminación zincado azul.

# **Hexagonal sin Arandela**

medida	10	12	14	
19 (3/4")				
25 (1")				
38 (1 1/2")				
50 (2")				
63 (2 1/2")				
75 (3")				
VIALRO				unta ECH
USO SUGI	ERII	DO		

Aptos para el armado de carrocerías, cartelería, unión de perfiles, carptintería metálica, etc. Terminación zincado azul.

# **Vialro DRY METAL**

# **Trompeta Punta Mecha**

# medida #6 (3,5) 25 (1") 29 (1 1/8") 32 (1 1/4") 38 (1 1/2") 41 (1 5/8") 50 (2")

Son aptos para la unión de placas de yeso y multilaminados a perfiles metálicos de mediano calibre.

Acabado superficial, zincado azul / fosfato negro.

# **Trompeta Punta Aguja**



medida	# 6 (3,5)
25 (1")	
29 (1 1/8")	
32 (1 1/4")	
38 (1 1/2")	
41 (1 5/8")	
45 (1 3/4")	
50 (2")	
57 (2 1/4")	
63 (2 1/2")	

Se utiliza para unir placas de yeso a perfiles metálicos, rosca de paso fino, doble entrada. Recubrimiento superficial, fosfato negro.

# Fresada Punta Mecha



medida	# 8 (4,2)
13 (1/2")	
25 (1")	
32 (1 1/4")	
38 (1 1/2")	

# **USO SUGERIDO**

Son aptos para la unión de placas de yeso y multilaminados a perfiles metálicos de mediano calibre. Acabado superficial, zincado azul.

# Fijadora Punta Mecha

medida	# 6 (3,5)	# 8 (4,2)
9,5 (3/8")		
13 (1/2")		
16 (5/8")		
19 (3/4")		
25 (1")		
32 (1 1/4")		
38 (1 1/2")		

### **USO SUGERIDO**

Se utilizan para la unión de placas de yeso y multilaminados a perfiles metálicos de mediano calibre, carpinteria de aluminio y estructuras metálicas.

Acabado superficial, zincado azul.

# **LÍNEAS DE PRODUCTOS**

# **Vialro DRY METAL**

# Arandelado Punta Aguja



### **USO SUGERIDO**

Se utiliza para unir láminas metálicas y perfiles metálicos de mediano calibre. Terminación en zincado azul y fosfato negro.

medida	# 6 (3,5)	# 8 (4,2)
9,5 (3/8")		
13 (1/2")		
14 (9/16")		
19 (3/4")		
25 (1")		

# Arandelado Punta Mecha





medida	# 8 (4,2)	<b># 10</b> (4,8)
13 (1/2")		
14 (9/16")		
19 (3/4")		
25 (1")		
32 (1 1/4")		
38 (1 1/2")		

### **USO SUGERIDO**

Se utiliza para unir láminas metálicas y

perfiles metálicos de mediano calibre. Terminación en zincado azul y fosfato negro.

# Pan Framing Punta Aguja / Mecha



### **USO SUGERIDO**

Ideal para fijaciones de carpintería de

medida	 #7 (3,9) MECHA
11,1 (7/16")	

aluminio, cielo rasos metálicos, carrocerías, zinguería, ductos de ventilación y cartelería publicitaria. Terminación en zincado azul.

# **Alas Punta Mecha**



medida	# 8 (4,2)	# 10 (4,8)	# 12 (5,5)	
32 (1 1/4")				
38 (1 1/2")				
41(1 5/8")				
50 (2")				

### **USO SUGERIDO**



Ideal para la fijación de diferentes tipos de placas: cementicias, fenólicas o multilaminadas a perfiles metálicos. Gracias a su diseño con aletas, fresa la placa durante el perforado, evitando que el tornillo se rosque sobre la placa. Terminación zincado azul.

# **Vialro VFT PARKER**

medida	#4(5,4)	#6(3,5)	#7(3,9)	#8 (4,2)	# 10 (4,8)	#12(5,5)
6,3(1/4")						
9,5 (3/8")						
12,7 (1/2")						
15,9 (5/8")						
19 (3/4")						
25,4 (1")						
31,8(1 1/4")						
38,1 (1 1/2")						
44,4 (1 3/4")						
50,8 (2")						



Tornillo aterrajador de propósito general. Recomendados, especialmente para carpintería de aluminio, estructuras metálicas, carrocerías, cartelería publicitaria, aberturas, etc. Elaborados en acero templado, presentación cabeza fijadora Phillips, zincado azul.

# **Vialro VFT WALL**

### **USO SUGERIDO**

Diseñados para fijar aberturas metálicas, de PVC y de madera sobre hormigón, SIN TARUGOS NI TACOS.

Su rosca especial facilita la instalacióny maximiza el parde apriete. Se requiere una previa perforación con broca.

Cabeza de bajo perfil, inserto torx, elaborados en acero templado, presentación en zincado azul.

medida	#7,5
82 mm	
92 mm	
102 mm	
112 mm	







# **LAURUTIS HNOS.** Dr. Patxot 351

- 1822 Valentín Alsina Prov. Bs. As. Argentina
- 4208-8603 4228-6506 info@vialro.com.ar