

[ producto.  
**BARRA / CROSS**

Una barra de tirador fabricada en latón macizo.

Presenta nuestro patrón exclusivo moleteado en forma de diamante, refinado a mano.

Funciona perfectamente en puertas de gabinete, cajones de armario, alacenas, muebles de cocina y prácticamente cualquier superficie que se abra.



[ info. MEDIDAS. ]

160mm  
6.3"

20mmØ  
0.78"Ø

125mm  
4.92"

47mm  
1.85"

[ info. ESPECIFICACIONES. ]

- Fijación posterior (Rear Fixing)
- Apta para puertas de máx. 20 mm o 25/32" de espesor

(Para puertas más gruesas se deben conseguir tornillos M5 más largos)

[ info. INCLUIDO. ]

1 x Barra

2x Tornillos M5 x 30 mm

2x Arandelas M5

[ info. ACABADOS. ]

[ acabados. ]

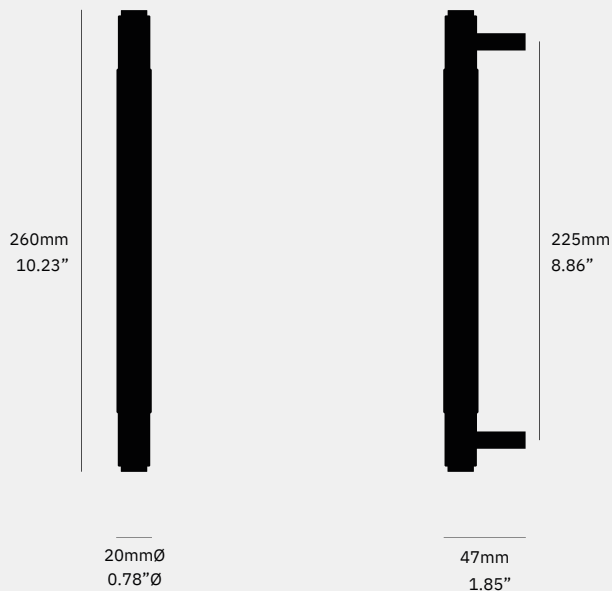
- Plata
- Latón
- Bronce Oscuro
- Negro

[ info. INSTRUCCIONES DE CUIDADO. ]

Limpiar con un paño húmedo sin pelusa. Evitar el uso de productos químicos. Todos los acabados son susceptibles al envejecimiento natural.

[ tipo. BARRA / MEDIANA. ]

[ info. MEDIDAS. ]



[ info. ESPECIFICACIONES. ]

- Fijación posterior (Rear Fixing)
- Apta para puertas de máx. 20 mm o 25/32" de espesor

(Para puertas más gruesas se deben conseguir tornillos M5 más largos)

[info. INCLUIDO. ]

1 x Barra

2x Tornillos M5 x 30 mm

2x Arandelas M5

[ info. ACABADOS. ]

[ acabados. ]

- Plata
- Latón
- Bronce Oscuro
- Negro

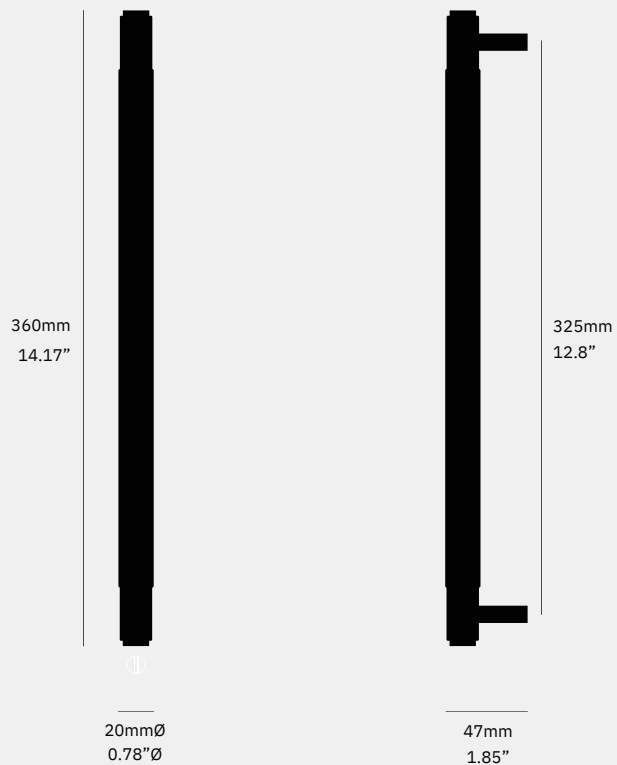
[ info. INSTRUCCIONES DE CUIDADO. ]

Limpiar con un paño húmedo sin pelusa. Evitar el uso de productos químicos. Todos los acabados son susceptibles al envejecimiento natural.



[ tipo. BARRA / GRANDE. ]

[ info. MEDIDAS. ]



[ info. ESPECIFICACIONES. ]

- Fijación posterior (Rear Fixing)
- Apta para puertas de máx. 20 mm o 25/32" de espesor

(Para puertas más gruesas se deben conseguir tornillos M5 más largos)

[ info. INCLUIDO. ]

1 x Barra

2x Tornillos M5 x 30 mm

2x Arandelas M5

[ info. ACABADOS. ]

[ acabados. ]

- Plata
- Latón
- Bronce Oscuro
- Negro

[ info. INSTRUCCIONES DE CUIDADO. ]

Limpiar con un paño húmedo sin pelusa. Evitar el uso de productos químicos. Todos los acabados son susceptibles al envejecimiento natural.

