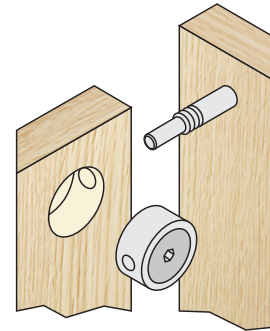


**HUNTER** sistema de enganche excéntrico Ø35mm. Ideal para altas cargas

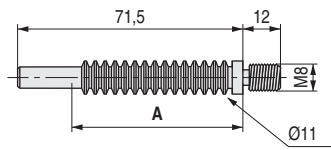
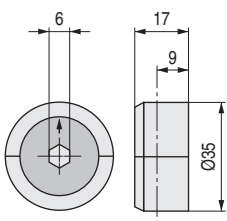
Conjunto excéntrica Ø35mm. con tornillo incluido **HUNTER**



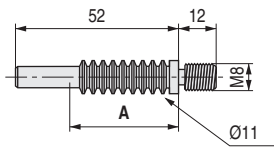
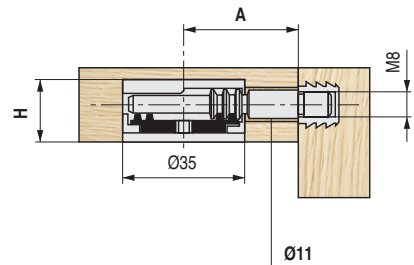
cód. 68.24



cód. 68.23



cód. 68.24

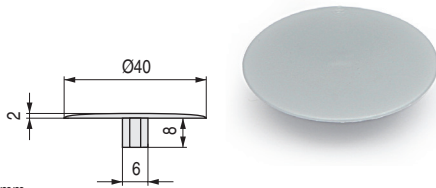


cód. 68.23

CÓDIGO	Descripción	A	Material	Acabado	
68.23	excéntrica + tornillo M8x64	35	zamak-hierro	zincado	100 juegos
68.24	excéntrica + tornillo M8x83,5	55	zamak-hierro	zincado	100 juegos

- HUNTER para uniones fuertemente cargadas. Gran estabilidad y seguridad.
- Ø11mm. = Taladro del tornillo excéntrico.
- H = Profundidad del taladro de la madera = 1/2 espesor de la madera +9mm.
- Apriete de largo recorrido, 6mm.

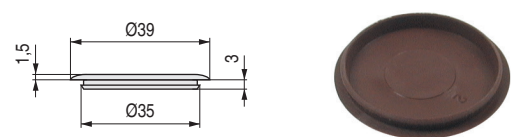
**TAPPO 35** tapa embellecedora Ø40mm.



- Con espiga para hexágono de 6mm.
- Más colores de tapas en el grupo 4.

CÓDIGO	Material	Acabado	
9030.120	plástico	gris	2.000
9030.202	plástico	negro	2.000
9030.305	plástico	blanco	2.000
9030.303	plástico	arena	2.000

**CANELA 35** tapa embellecedora de embutir Ø35mm.

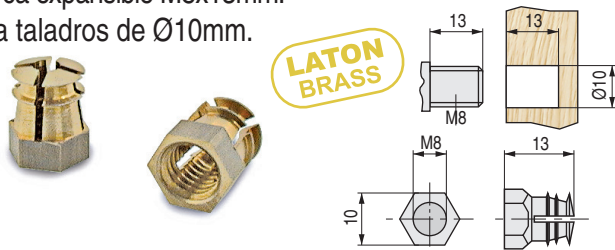


- Para taladros de Ø35mm.
- Más colores de tapas en el grupo 4.

CÓDIGO	Material	Acabado	
9030.75	plástico	blanco	1.500
9030.196	plástico	gris	1.500
9030.322	plástico	negro	1.500
9030.323	plástico	arena	1.500

**Tuerca expansible M8x13mm.**

Para taladros de Ø10mm.

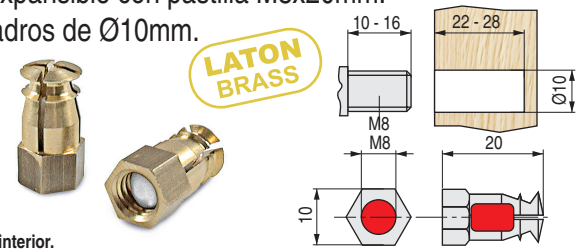


- Sin pastilla.
- Rosca M8 para taladro Ø10mm. Agarre fuerte y seguro.
- Más tuercas en el grupo 4.

CÓDIGO	Material	Acabado	
439.35	latón	natural	2.000

**Tuerca expansible con pastilla M8x20mm.**

Para taladros de Ø10mm.



- Con pastilla interior.
- Rosca M8 para taladro Ø10mm. Agarre fuerte y seguro.
- Para rosca 16mm. del tornillo hay que hacer un taladro de 28mm. y para 10mm. un taladro de 22mm.
- Más tuercas en el grupo 4.

CÓDIGO	Material	Acabado	
1072.13	latón	natural	2.000