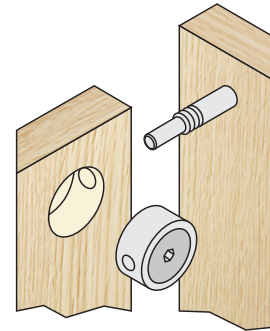


HUNTER sistema de enganche excéntrico Ø35mm. Ideal para altas cargas

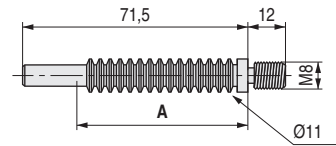
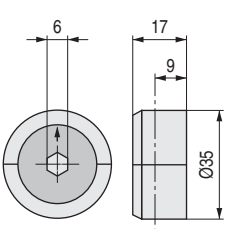
Conjunto excéntrica Ø35mm. con tornillo incluido **HUNTER**



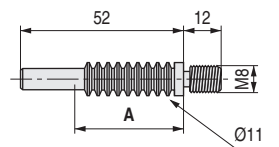
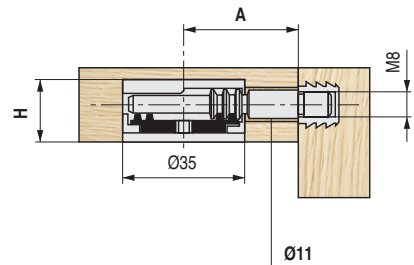
cód. 68.24



cód. 68.23



cód. 68.24

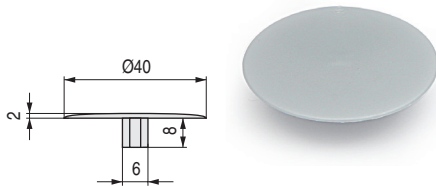


cód. 68.23

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.

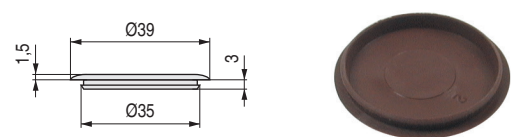
TAPPO 35 tapa embellecedora Ø40mm.



- 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

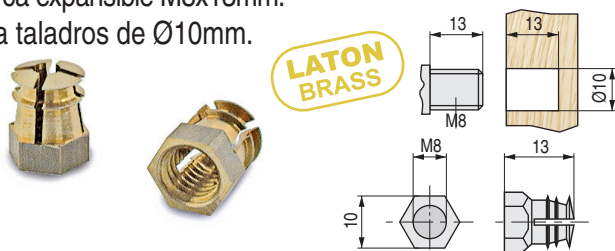
CANELA 35 tapa embellecedora de embutir Ø35mm.



- 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

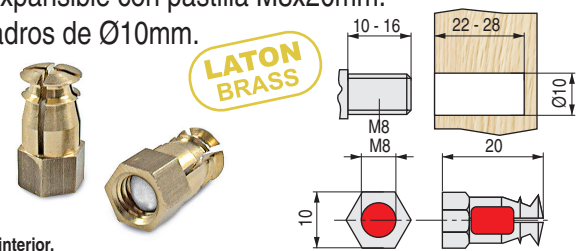
Tuerca expansible M8x13mm.
Para taladros de Ø10mm.



- 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