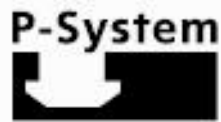




# Zeta P 2

El sistema de unión más rápido  
hecho con electro portátil  
Ahorre tiempo y dinero



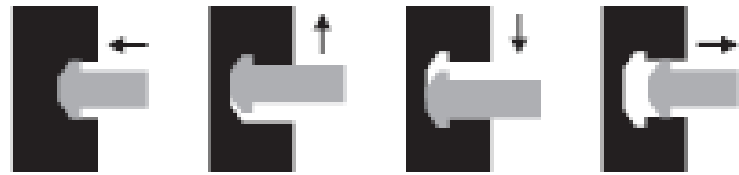
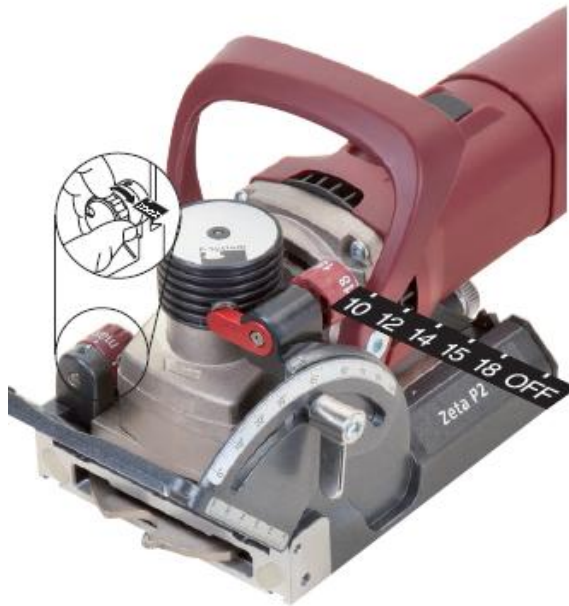
# Zeta P 2 – ¡Ahorre tiempo y dinero!

## P-System, un fresado especial

La unidad mecánica para el movimiento vertical (UMV) es el corazón de la Zeta P 2

Durante el proceso de fresado, la fresa se mueve arriba/abajo transfiriendo el perfil de la fresa.

La profundidad del fresado se pre selecciona en el regulador rotativo



## P-System, regulador de profundidad

Regulador rotativo de profundidad para 5 profundidades del P-System

- Profundidad 14 para Clamex P 14 y Tenso P 14
- Profundidad 15 para Clamex P 15 y Clamex P Medius (parte larga)
- Profundidad 10 para Clamex P 10 y Clamex P Medius (parte corta)
- Profundidad 18 para futuros Clamex P
- Profundidad Off para fresados sin el perfil P-System



## Posibilidades del la posición OFF del P-System

Sustituyendo la herramienta de diamante con el perfil P-System por una fresa galletera de 4 mm, transformamos nuestra Zeta P 2 en una engalletadora normal, pudiendo hacer fresados para la colocación de 14 elementos de unión de Lamello como por ejemplo: Galletas de madera de los nº 0- 10- 20, Fixo, las bisagras Dúplex, las galletas de plástico K- 20, lamina C-20 y la nueva C-10, etc.



**Todo esto se hace con la misma máquina, solo es necesario cambiar la herramienta**

# Zeta P 2 – Sistema de trabajo

El sistema de unión más rápido hecho con una electro portátil  
Ahorre tiempo cada día. Una unión en esquina en menos de 2 minutos



0:30

Haga 4 fresados P-System con la Zeta P 2 de Lamello  
Con rapidez y precisión, apoyando en el tablero



1:05

Taladre 2 agujeros con la ayuda de la plantilla  
Puede usar la plantilla para todos los ángulos 30° - 180°



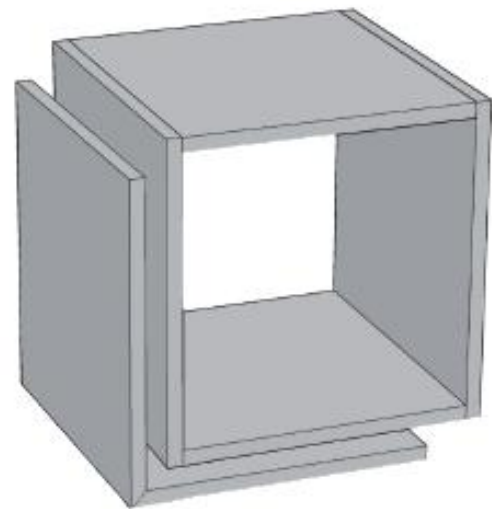
1:35

Deslice el conector Clamex P en la ranura P-System  
con la mano, sin herramientas



1:45

Junte las piezas y apriete con una llave Allen  
¡¡ Listo!!



## Rápido, fácil, preciso

Trabaje con el conocido principio de Lamello

### Conector con tolerancia lateral

- Sencilla colocación de la máquina en la pieza de trabajo, bien alineándola con el canto ó bien con marca de lápiz
- No son necesarios topes laterales
- Igual profundidad en las dos partes
- Rapidez de instalación sin tornillos, sin cola

# Zeta P 2 – Accesorios

## P-System – Fresas para la Zeta P 2



	Art.nº
<b>P-System fresas 100,4 x 7 x 22 mm Z=3</b>	
Placas de Diamante.....	132140
Placas de Metal Duro.....	132141

## P-System – Plantillas para el taladrado



	Art.nº
<b>P-System Plantilla para taladrar el agujero de accionamiento</b>	
Para Clamex P-10 Clamex P-14, Clamex P -15.....	125344
<b>100 mm, Para el taladrado de piezas muy gruesas</b>	
Para Clamex P -15 y Clamex P Medius 15/10.....	125342

## P-System – Llave de accionamiento



	Art.nº
<b>Para todo tipo de ángulos, rápido y flexible</b>	
Hex. 4 x 30 mm, longitud de 290 mm.....	251993

## P-System – Tapones a 90º



	Art.No.	Art.No.
	100 pieces	5'000 pieces
RAL9010, White .....	335280	335290
RAL9011, Black .....	335281	335291
RAL 1014, Ivory .....	335282	335292
RAL 1011, Brown beige .....	335283	335293
RAL 8007, Brown .....	335284	335294
RAL9002, Grey-white .....	335285	
RAL 7035, Light grey .....	335286	
RAL 7040, Window grey .....	335287	
RAL 7031, Blue grey .....	335288	
	100 pieces	5'000 pieces
RAL9010, White .....	335380	335390
RAL9011, Black .....	335381	
RAL 1014, Ivory .....	335382	335392
RAL 1011, Brown beige .....	335383	335393
RAL 8017, Brown .....	335384	
RAL 7022, Umbra grey.....	335388	

45°

