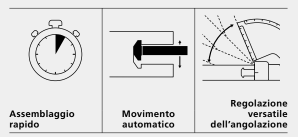
# Zeta P2

La fresatrice con cui è possibile differenziarsi e risparmiare tempo quotidianamente



### Caratteristiche



Zeta P2 è la fresatrice con cui effettuare le scanalature adatte agli elementi di giunzione P-System e consente di realizzare in pochi secondi una fresata a filo. Il meccanismo di lavorazione verticale integrato si attiva automaticamente una volta raggiunta la massima profondità di fresatura, mentre la fresa esegue un movimento laterale per creare la scanalatura per le giunzioni P-System. Ora è possibile inserire nella scanalatura per P-System tutti gli elementi di giunzione, con funzioni e dimensioni diverse, in modo rapido e senza utensili.



### Articolo



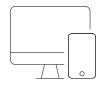
Zeta P2	Art.No.
Con fresa P-System in HW (Widia)	1014025
in Systainer	
Con fresa P-System in DP (Diamante)	101402DS
in Systainer	



### Dotazione

Zeta P2, fresa P-System, battuta angolare, raccordo d'aspirazione 23 + 36 mm, disco per angoli, piastra 2 + 4 mm, set di utensili, dima di foratura Clamex P incl. punta

### www.lamello



Provate dal vivo la Zeta P2 e ottenete informazioni complete sul prodotto!





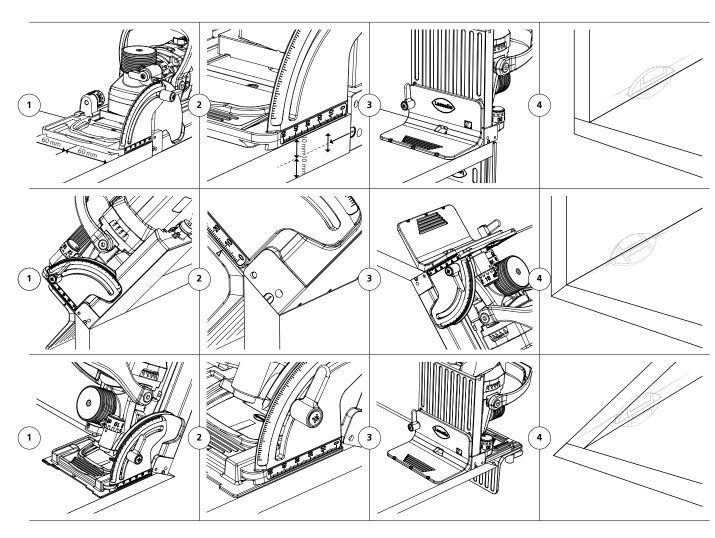








### Funzione



### Dati tecnici

Potenza/Versione	1 050 W/230 V	Denti	Z3
	800 W/120 V	Profondità fresata max.	20 mm
Giri	9 000 min <sup>-1</sup>	Peso	 3.7 kg
Fresa P-System	HW: Ø 100.9 × 7 × Ø 22 mm DP: Ø 100.4 × 7 × Ø 22 mm		g

72

2

## Accessori

Zeta P2

# Assemblaggio in pochissimi secondi ...

Senza tempi d'attesa, impiego di morsetti o interventi successivi, incollato in 40 secondi

### Accessori



Battuta angolare per Zeta P2, Top 21, Classic X Art.No.

Per stabilizzare la fresatrice in posizione
verticale, ideale per realizzare giunzioni
angolari ad angolo ottuso







Piastra per fresatrice Zeta P2, Top 21, Classic X	
5 mm, in alluminio per pannelli con spessori da 18 mm	253027
2 mm, in plastica per pannelli con spessori da 16 mm	253023
4 mm, in plastica per tagli sagomati	253026



### Fresa P-System in DP (Diamante),

Ø 100.4×7ר 22 mm	Art.No.
Z3, 4 NL per Zeta P2	132140



### Fresa P-System in HW (Widia),

Ø 100.9×7ר 22 mm	Art.No.
Z3, 4 NL per Zeta P2	132141



### Fresa in HW (Widia),

Ø 100×4ר 22mm	Art.No.	
Z2 + V4 denti rasanti, 4 fori, con ghiera rinforzata	132000	
per Zeta P2/Top 21/Classic X		

### Vantaggi





 $\blacksquare$  55

Impiego versatile con molti elementi di giunzione diversi tra loro.

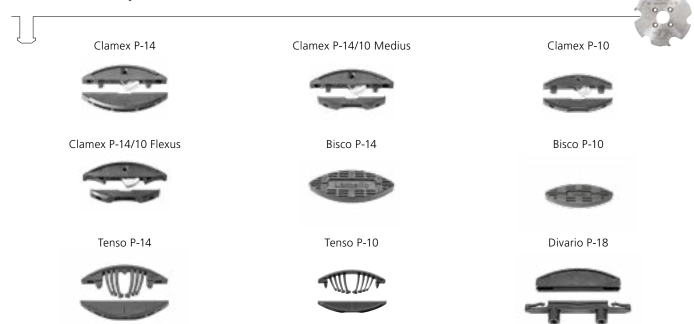
Assemblaggio rapido e flessibile dei componenti con Zeta P2, sia sugli angoli che nelle situazioni di giunzione più diverse. Adatta per singoli mobili, prototipi e prodotti in serie.



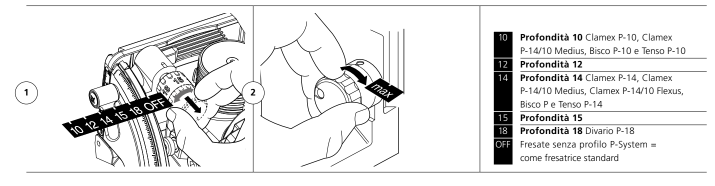
7

2

### Con fresata P-System



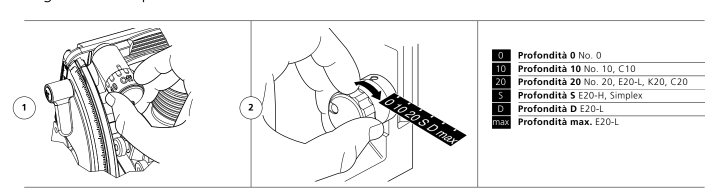
### Regolazione di profondità P-System



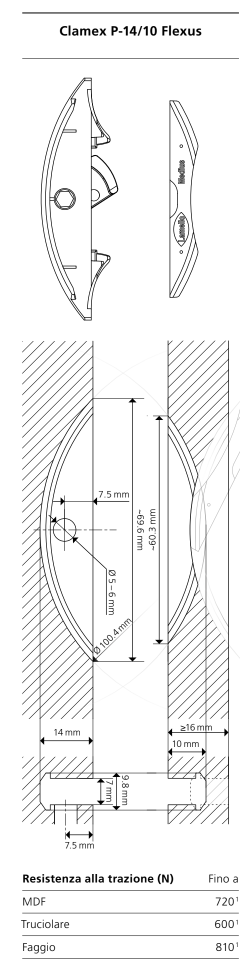
# Con fresata 4 mm 20 10 0 E20-H E20-H E20-L K20 C10 Simplex

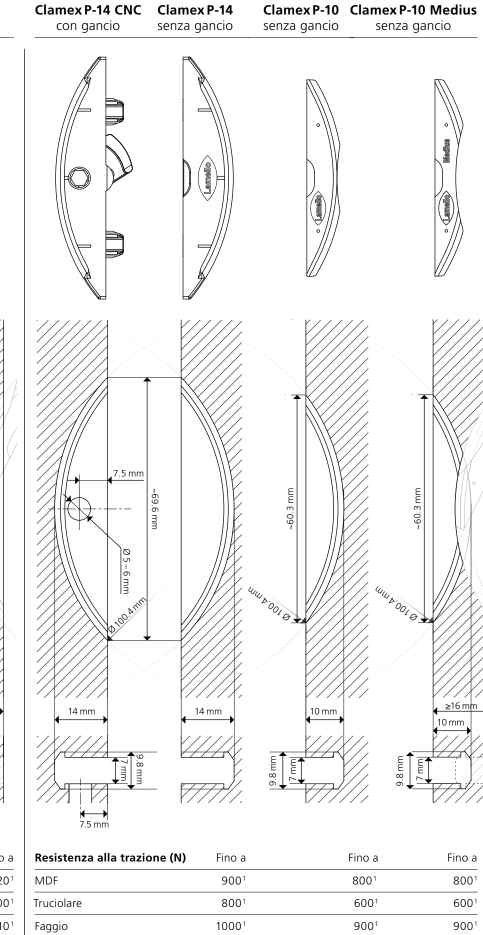
### Regolazione di profondità sistema Lamello

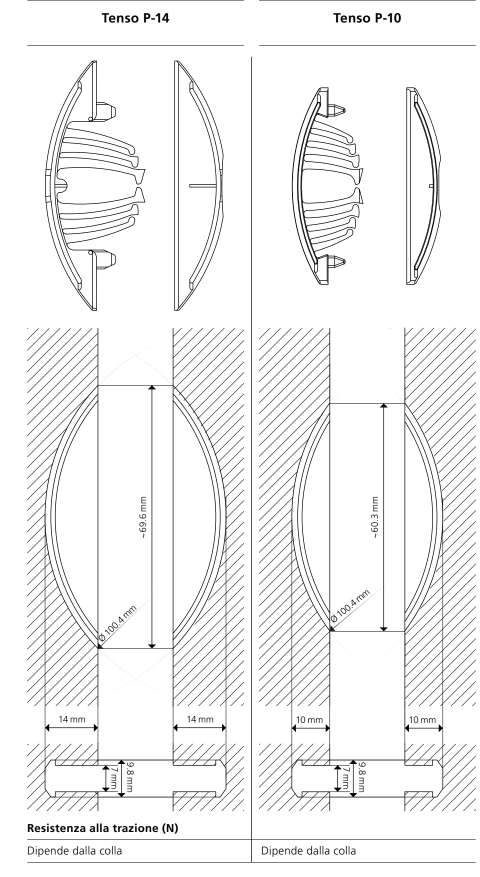
Con fresata 3 mm

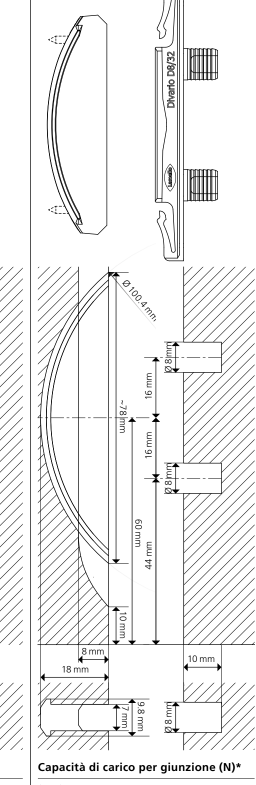


 $\blacksquare$ 









MDF

Truciolare

Tutti i materiali

Faggio Abete 600¹

500<sup>1</sup>

Resistenza alla trazione (N)

600<sup>1</sup>

1700<sup>1</sup> 2000<sup>1</sup> 2000<sup>1</sup> 2000<sup>1</sup> 2000<sup>1</sup> 800<sup>1</sup> 900<sup>1</sup> 1300<sup>1</sup> 1400<sup>1</sup>

700¹ 800¹ 1000¹

700¹ 1000¹

2

2

Divario P-18