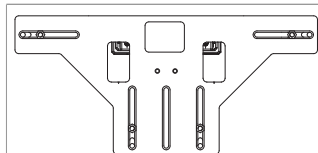




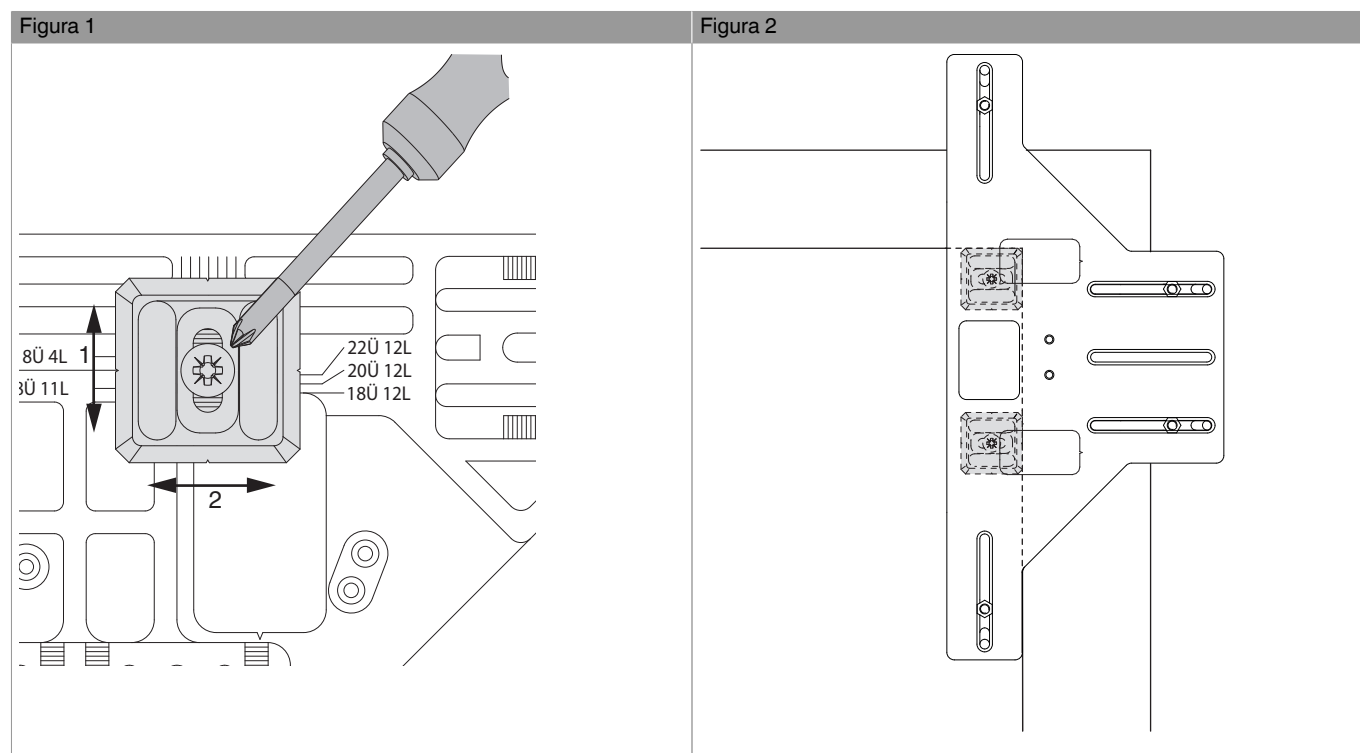
## 28336 - Dima supporto forbice a fresare 18mm fresa 16/anello 27 autobloccante Legno

### Disegni tecnici



|  |       |                    |  | <b>Nº</b> |
|--|-------|--------------------|---|-----------|
| Dima fresa per supporto forbice ad incasso | legno | fresa 16/anello 27 | 1   | 28336     |

### Regolazione e utilizzo della dima



#### Montaggio

Regolare la dima fresa in base alla battuta utilizzando la scala (vedi fig. 1)

→ La dima arriva predisposta per AB 15 (1) e A4 (2).

→ Impostazione di base corrisponde a battuta 15 mm (1) e aria 4 mm (2).

• Posizionare il telaio dima e fresare gli incavi per il supporto cerniera con fresa Ø 16 mm / anello Ø 27 mm. (vedi immagine 2)

• Profondità fresata → 18 mm

È possibile forare il supporto forbice sia destro che sinistro con la stessa regolazione della dima.



## Schema di foratura

Fresata

