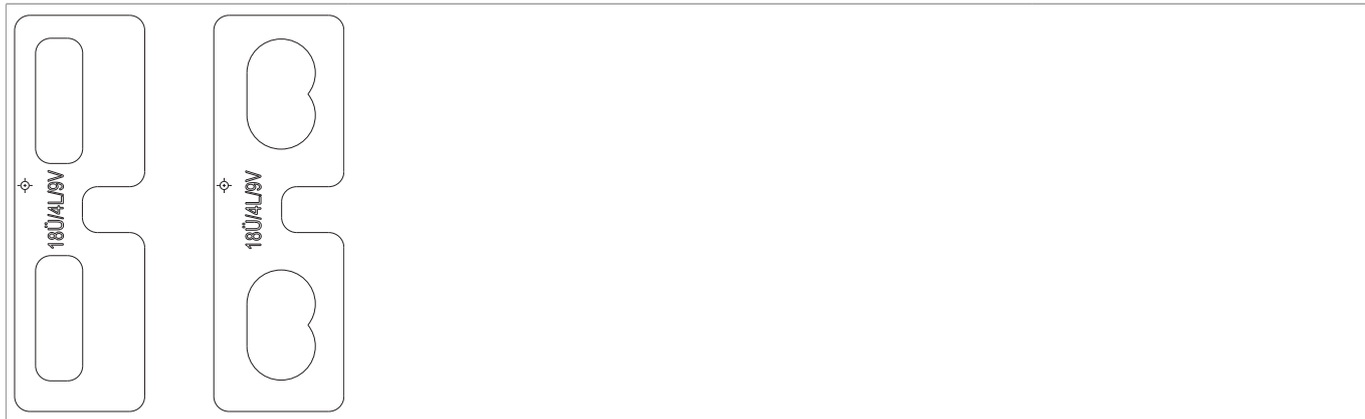




## 101551 - Inserto dima supporto cerniera e supporto forbice doppia tazza fresa 16/anello 27 A4/AB15 legno

### Disegni tecnici

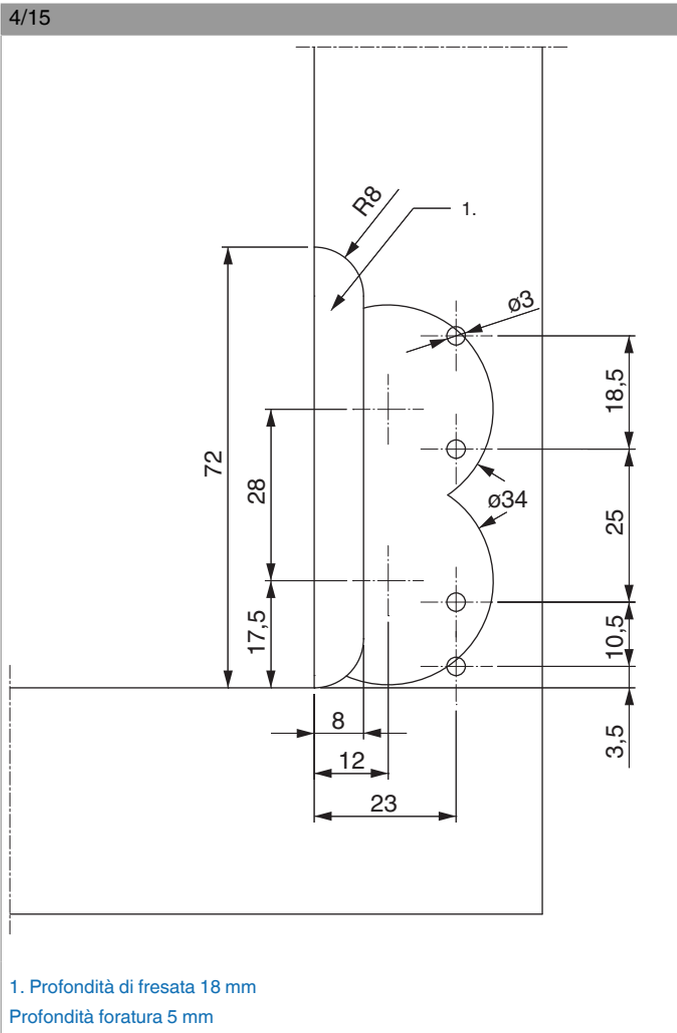


					<b>Nº</b>
Inserto dima supporto cerniera e supporto forbice	legno	doppia tazza fresa 16/anello 27	A4/AB15	1	101551



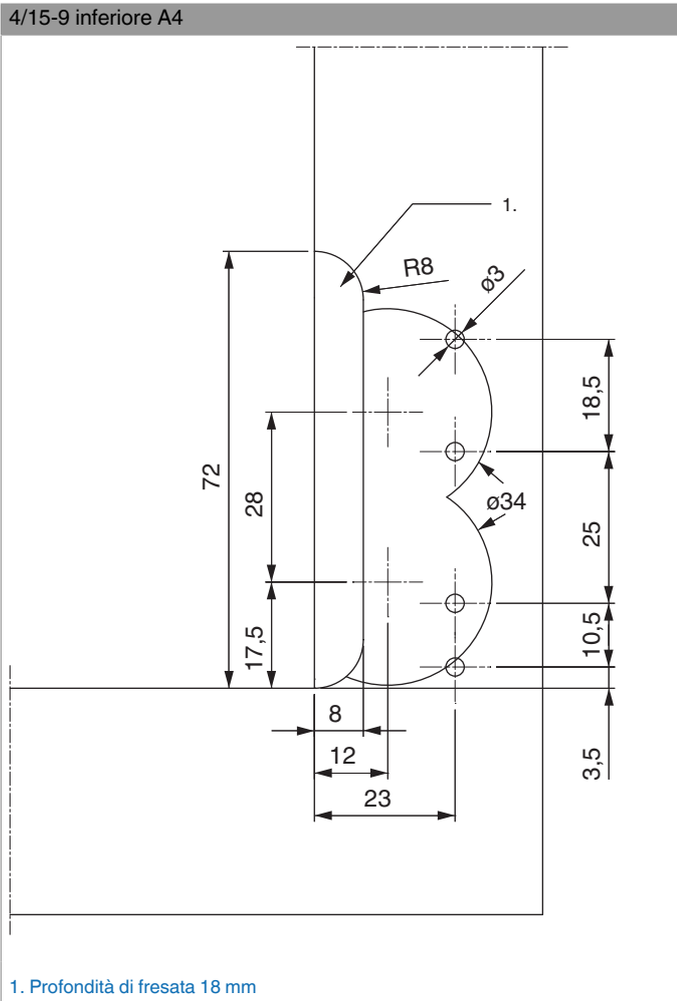
101551 - Inserto dima supporto cerniera e supporto  
forbice doppia tazza fresa 16/anello 27 A4/AB15 legno

Schema di foratura per cerniera angolare doppia tazza



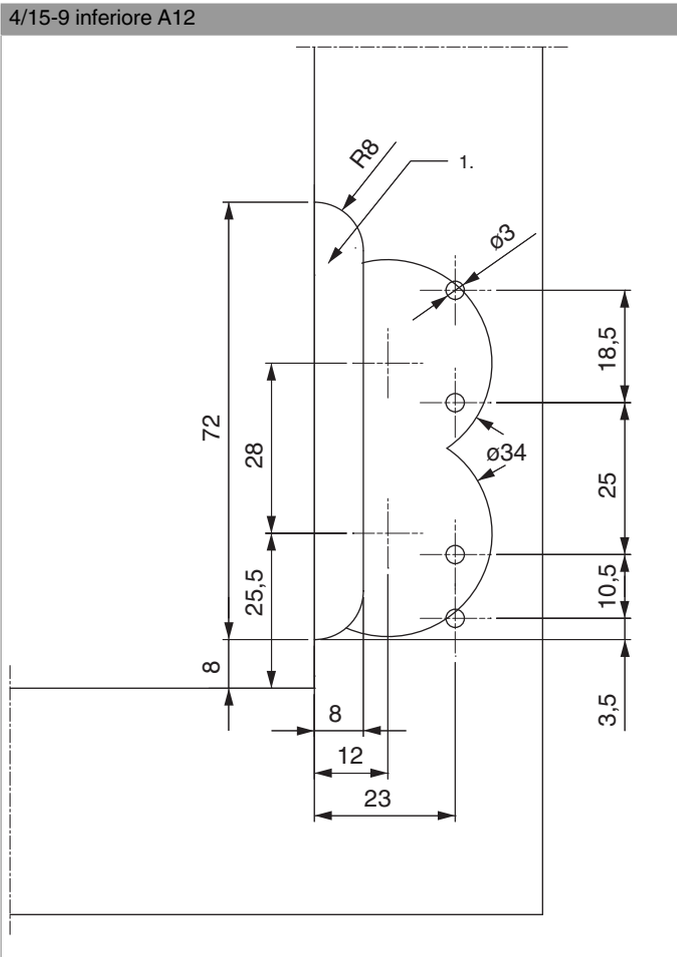
## 101551 - Inserto dima supporto cerniera e supporto forbice doppia tazza fresa 16/anello 27 A4/AB15 legno

### Schema di foratura cerniera angolare doppia tazza A4 con soglia



101551 - Inserto dima supporto cerniera e supporto  
forbice doppia tazza fresa 16/anello 27 A4/AB15 legno

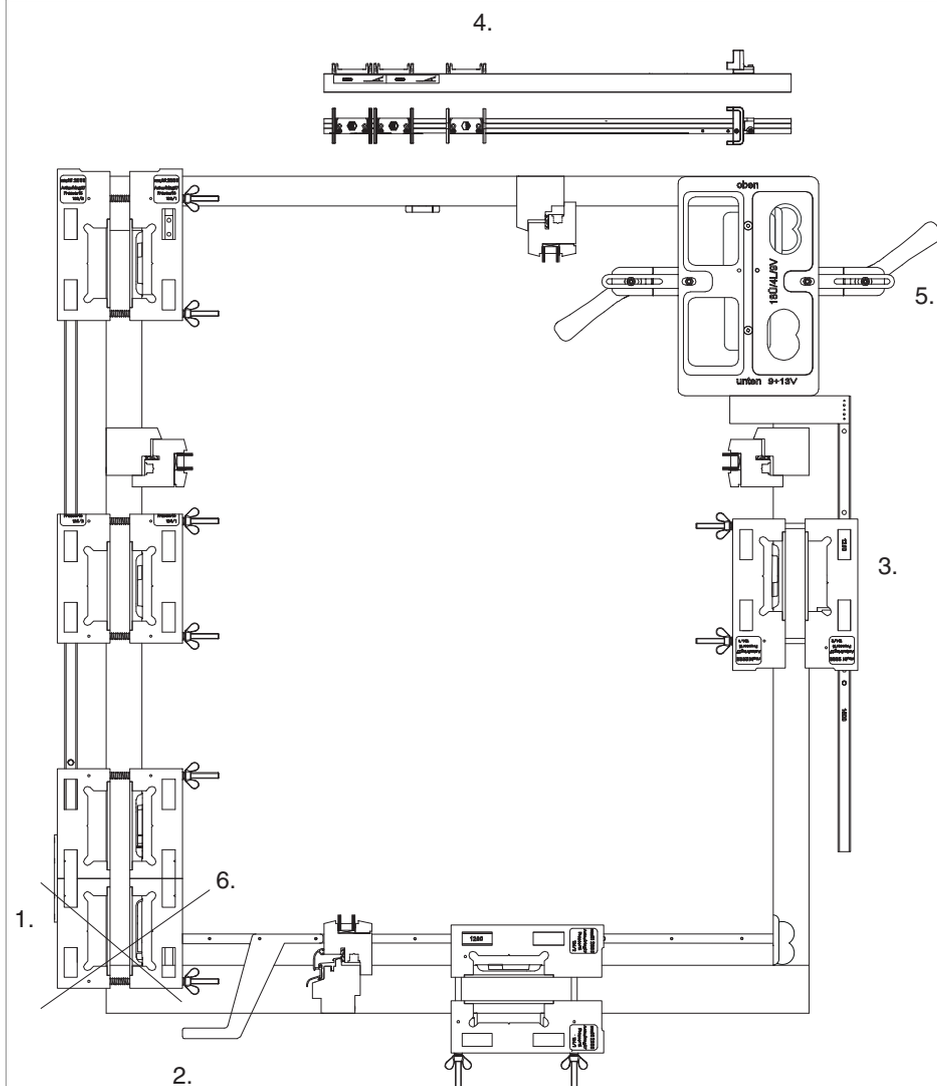
Schema di foratura cerniera angolare doppia tazza A12 con soglia



## 101551 - Inserto dima supporto cerniera e supporto forbice doppia tazza fresa 16/anello 27 A4/AB15 legno

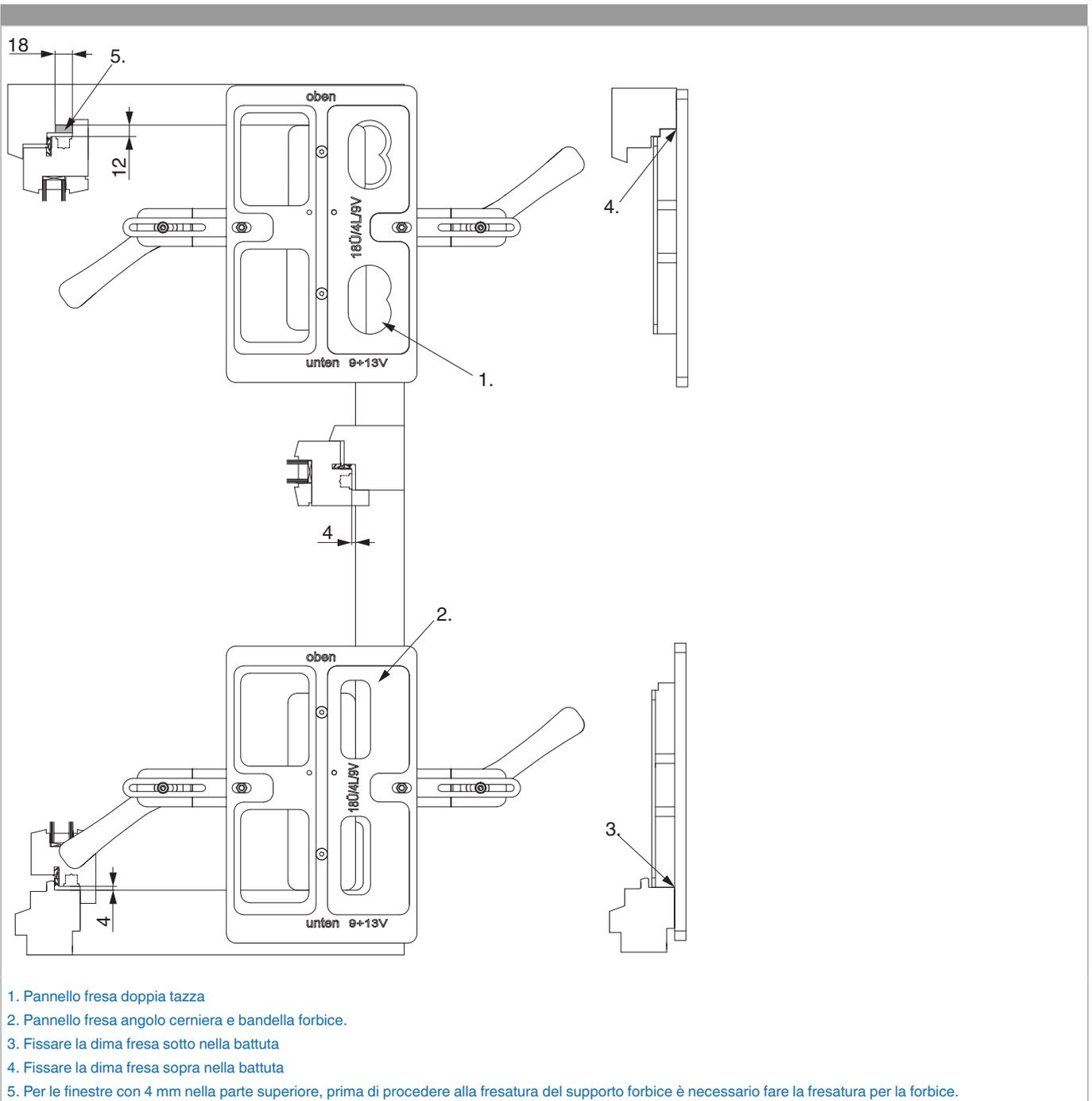
### Dima fresa

Utilizzo MM, MM con bilanciere



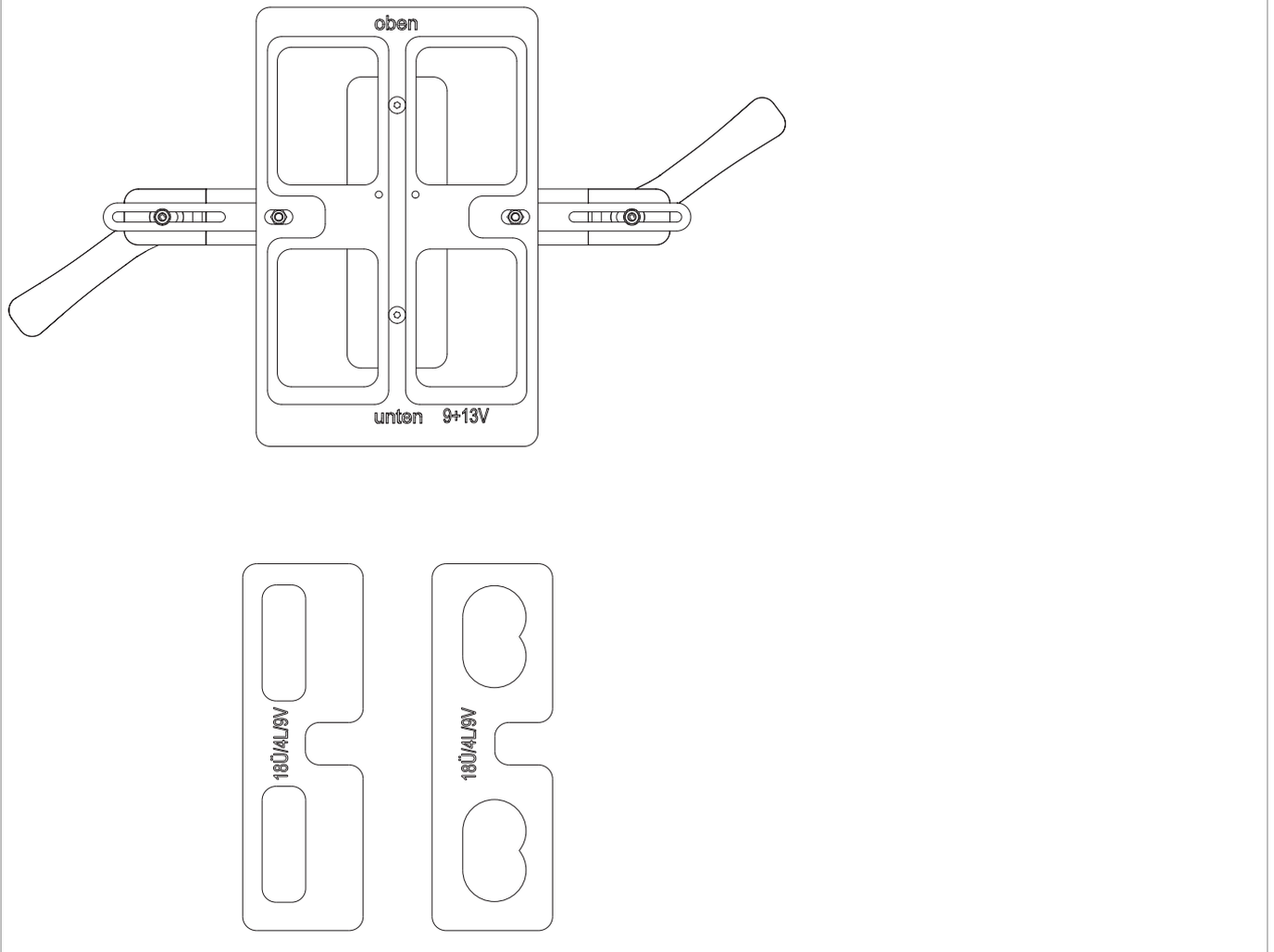
1. Dima per cremonese
2. Dima per chiusura centrale orizzontale
3. Dima per chiusura centrale lato cerniera
4. Forbice orizzontale aria 12 mm
5. Dima fresa per supporto forbice
6. Non fresare in corrispondenza dello scontro ribalta MM

## 101551 - Inserto dima supporto cerniera e supporto forbice doppia tazza fresa 16/anello 27 A4/AB15 legno



**101551 - Inserto dima supporto cerniera e supporto  
forbice doppia tazza fresa 16/anello 27 A4/AB15 legno**

Panoramica pezzi singoli



# 101551 - Inserto dima supporto cerniera e supporto forbice doppia tazza fresa 16/anello 27 A4/AB15 legno

## L'utilizzo delle dime per fresata: cod. 206751, 101550

- Inserire l'inserto per doppia tazza
  - Regolare la profondità della fresatura
  - Fresare
- Inserire l'inserto per supporto cerniera e supporto forbice
  - Regolare la profondità della fresatura
  - Fresare

Attrezzi  
Fresatrice verticale, anello Ø 27 mm, fresa Ø 16 mm

