

## Art. 15940

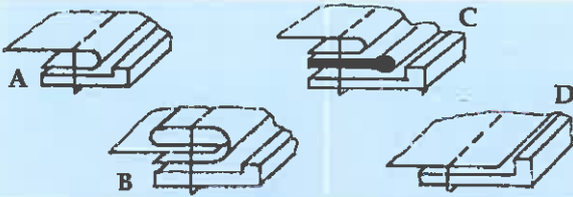


GL/M - Guida mezza lampo aperta continua con linguetta frenante per porta apparecchi con cimosa a sinistra.

*Misure disponibili:*

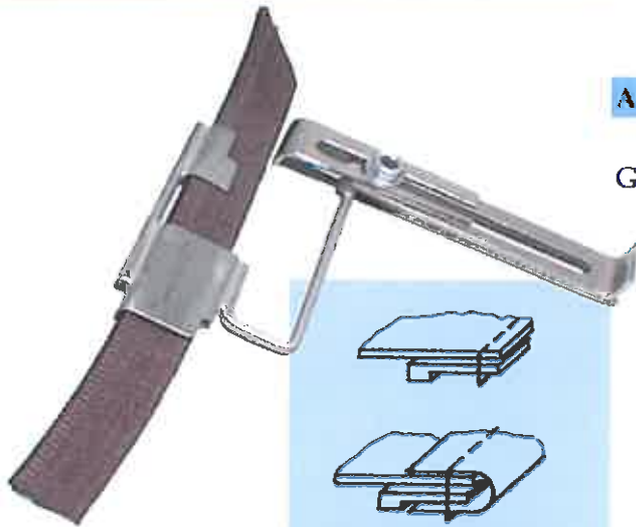
*Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8 (altre misure a richiesta)*

Il guida lampo si può associare insieme all'utilizzo di altri bordatori (vedi esempi):



- A - Lavoro eseguito con RBT.
- B - Lavoro eseguito con TVB o FR.
- C - Lavoro eseguito con GF e RBT.
- D - Lavoro eseguito con GDU.

## Art. 15950



GL/MR - Guida mezza lampo rovescia per porta apparecchi con cimosa a destra.

*Misure disponibili:*

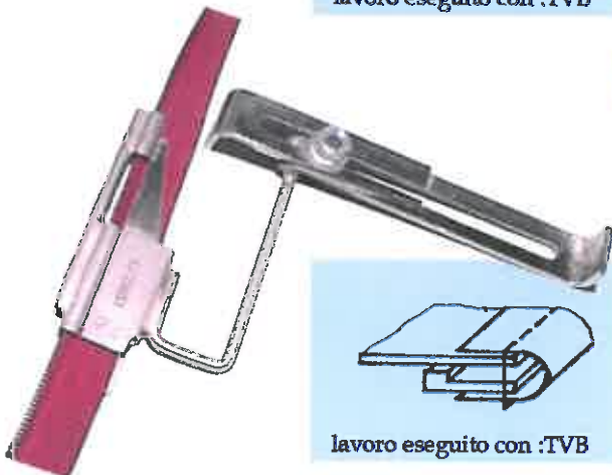
*Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8.*

*Altre misura a richiesta*



lavoro eseguito con :TVB

## Art. 15952



GL/MD - Guida mezza lampo aperta continua con linguetta frenante per porta apparecchi con cimosa a destra.

*Misure disponibili:*

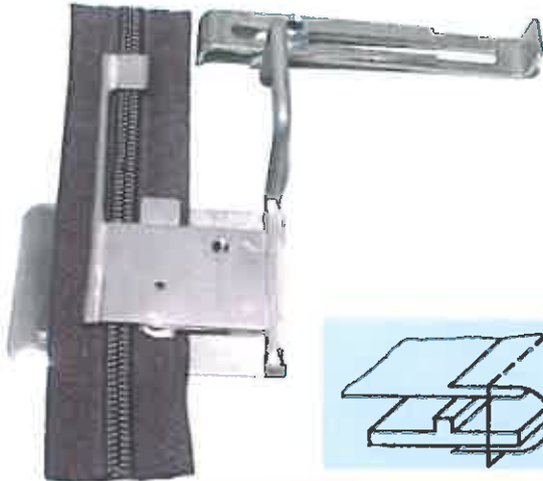
*Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8.*

*Altre misura a richiesta*



lavoro eseguito con :TVB

Si possono eseguire altre misure in base alle Vostre esigenze, eventualmente inviare campioni di materiale e lampo e specificare il diametro del filetto.



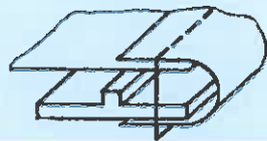
### Art. 15960

GL/ID - Guida lampo intera destra per porta apparecchi.

*Misure disponibili:*

*Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8.*

*Altre misura a richiesta*



Il guida lampo si può associare insieme all'utilizzo di altri bordatori

← Lavoro eseguito con TVB



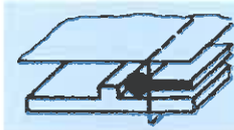
### Art. 15960/01

GL/ID/GF - Guida lampo intera destra con guida filetto per porta apparecchi. Indicare il diametro del profilo.

*Misure disponibili:*

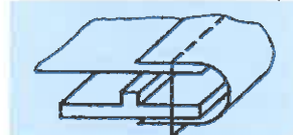
*Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8.*

*Altre misura a richiesta*

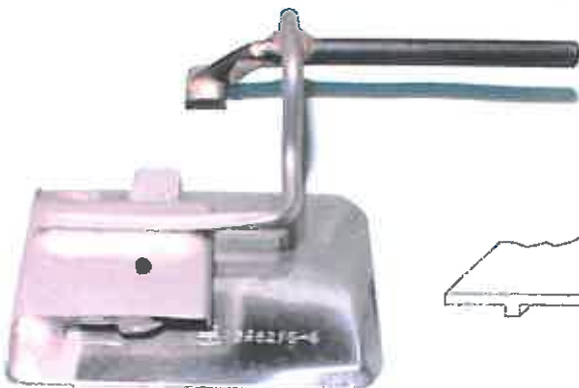


Per eseguire un esatto montaggio del filetto si consiglia l'utilizzo di una coppia di piedini lavorati.

Il guida lampo si può associare insieme all'utilizzo di altri bordatori ad esempio:



TVA



### Art. 15962

GL/IS - Guida lampo intera sinistra per guida ribaltabile.

### Art. 15962/R

GL/IS/R - Guida lampo intera sinistra rovescia per guida ribaltabile.

*Misure disponibili:*

*Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8.*

*Altre misura a richiesta*



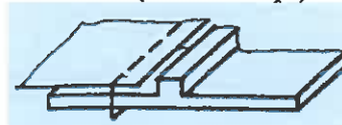
Il guida lampo si può associare insieme all'utilizzo di altri bordatori (vedi esempi) :



RBT



FR



GDU

**N.B.** Si possono eseguire altre misure in base al Vostro campione di lampo.



### Art. 15963

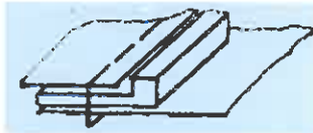
GL/MSFD - Guida mezza lampo sinistra con inserimento fodera per guida ribaltabile.

*Misure disponibili:*

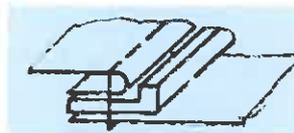
*Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8.*

*Altre misure a richiesta*

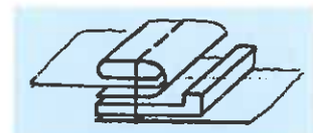
Il guida lampo si può associare insieme all'utilizzo di altri bordatori ( vedi esempi )



GDU



RBT



FR



### Art. 15965

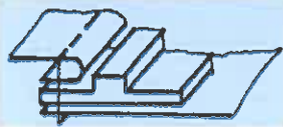
GL/ISFD - Guida lampo intera sinistra con inserimento fodera per guida ribaltabile.

*Misure disponibili:*

*Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8.*

*Altre misure a richiesta*

Il guida lampo si può associare insieme all'utilizzo di altri bordatori ( vedi esempi )



RBT



FR



TVB



GDU



### Art. 15966

GL/MS - Guida mezza lampo sinistra per guida ribaltabile.

### Art. 15966/R

GL/MS/R - Guida mezza lampo sinistra rovescia per guida ribaltabile.

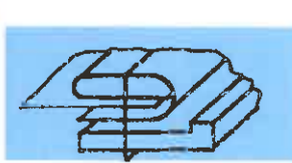
*Misure disponibili:*

*Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8 (altre mis. a richiesta)*

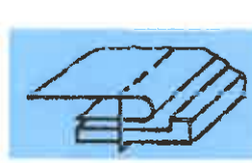
Il guida lampo si può associare insieme all'utilizzo di altri bordatori (vedi esempi) :



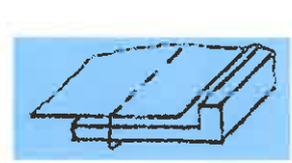
RBT + Filetto



FR



RBT



GDU

**N.B.** Si possono eseguire altre misure in base al Vostro campione di lampo.

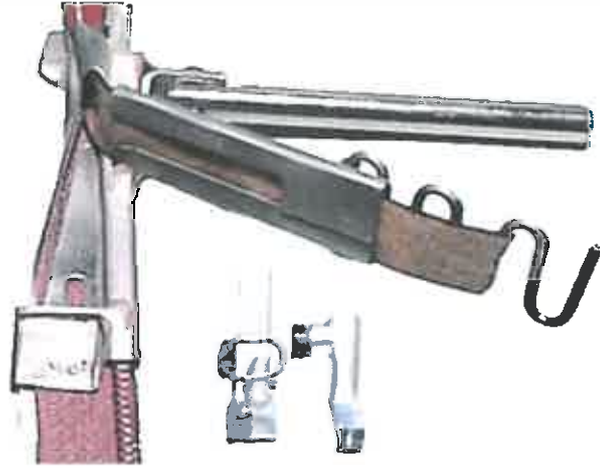
## Art. 5008

Gruppo completo composto da :

Art.15968 GLM/TVBL

Bordatore a taglio vivo con inserimento lampo

- Coppia piedini speciali



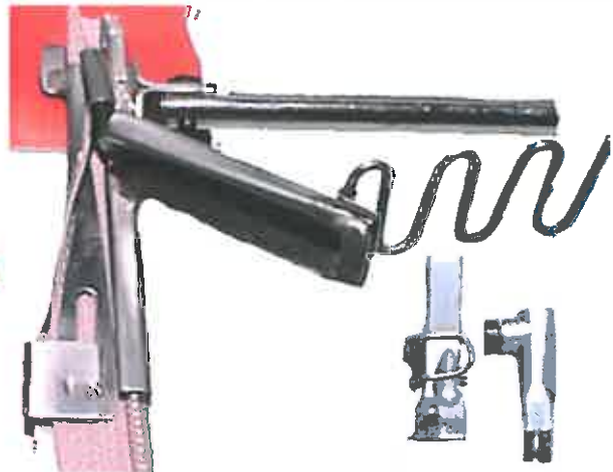
## Art. 5009

Gruppo completo composto da :

Art.15967 GLM/FR bordatore ripiegato sopra e taglio vivo sotto con inserimento lampo

- Coppia piedini speciali

Per entrambi gli articoli inviare i campioni per esecuzione del lavoro.



## Art. 500

Gruppo completo composto da :

Art.15967/M Guida mezza lampo ripiegata

Guida dritta Art. 6765/10

Blocchetto Art.6766

- Coppia piedini speciali: P.ant. 1040 e p.post. 069221123 con lavorazione



## Art. 5014

Gruppo completo composto da :

Art. 15955 GLMDI - Guida lampo mezza destra inferiore

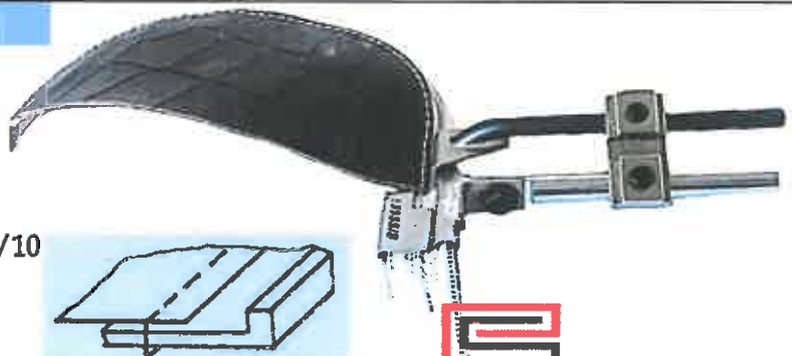
Blocchetto porta apparecchi Art. 6766

Guida dritta normale (h 16x10) Art. 6765/10

Misure disponibili:

Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8.

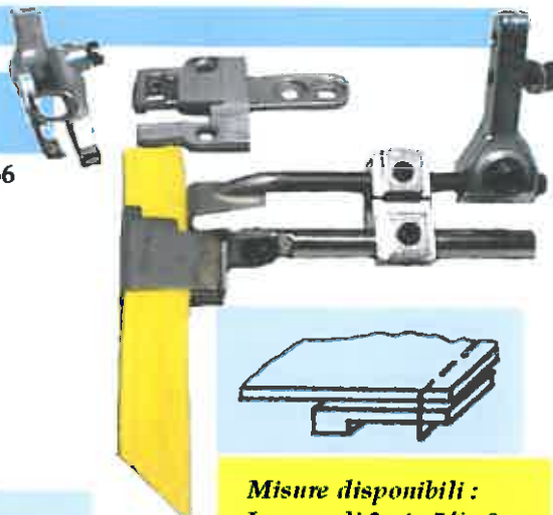
Altre misure a richiesta



**Art. 5010 Gruppo completo composto da :**
**Art. 15950/01 Guida mezza lampo rovescia per guida ribaltabile con cimosa a destra**

- Blocchetto porta apparecchi per guida ribaltabile, Art. 6766
- Guida dritta speciale.
- Piedino anteriore lavorato per fibbie, Art. 1040
- Piedino posteriore lavorato per fibbie, Art. 1041
- Griffa lavorata. (in base al tipo di macchina)
- Placca lavorata. (in base al tipo di macchina)
- Porta guida rullo per NS/124 - NS/126, Art. NS/126-03
- Porta guida rullo per NS/128, Art. 6765/01

*Questa applicazione serve per montare la lampo su materiali particolarmente rigidi in modo molto preciso*

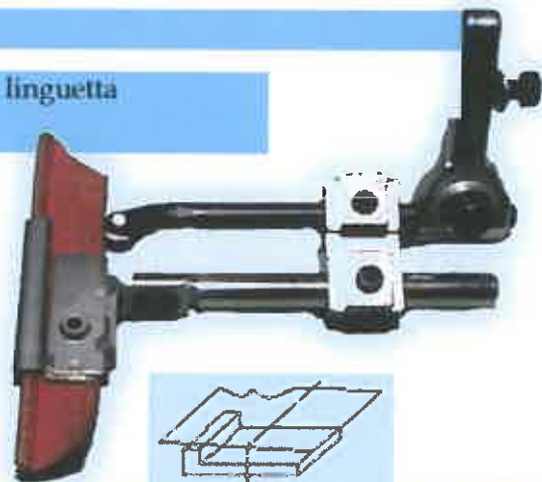


**Misure disponibili :**  
Lampo di 3 , 4 , 5/6 , 8  
Altre misure a richiesta

**Art. 5011 Gruppo completo composto da :**
**Art. 15954 Guida mezza lampo aperta continua con linguetta frenante per guida ribaltabile con cimosa destra**

- Piedino anteriore lavorato per fibbie, Art. 1040
- Piedino posteriore lavorato per fibbie, Art. 1041
- Guida rullo diametro 8, Art. 6765/21
- Porta guida rullo per NS/124 - NS/126, Art. NS/126-03
- Porta guida rullo per NS/128, Art. 6765/01

*Con questa applicazione la lampo è montata sopra il materiale che può avere sia curve esterne che interne Il materiale può essere sia rigido che morbido*



**Misure disponibili :**  
Lampo di 3 , 4 , 5/6 , 8  
Altre misure a richiesta

**Gruppo completo composto da :**
**Art. 15954 Sx Guida mezza lampo aperta continua con linguetta frenante per guida ribaltabile con cimosa a sinistra**

- Blocchetto porta apparecchi per guida ribaltabile, Art. 6766
- Piedino anteriore lavorato per fibbie, Art. 1040
- Piedino posteriore lavorato per fibbie, Art. 1041
- Guida 6765/10-16H10 adattata speciale
- Porta guida rullo per NS/128,NS/130 Art. 6765/01



**Art. 15964**

GL/IR Guida Lampo intera ripiegata con cursore  
(Ripiega la cimosa della lampo)



 SA.PE

**Art. 15964/01**

GL - Piegatore per mezza lampo (ripiega la cimosa della lampo)



 SA.PE

**Art. 15954 Sx**

GLM Guida mezza lampo aperta continua con linguetta-cimosa a Sx



 SA.PE

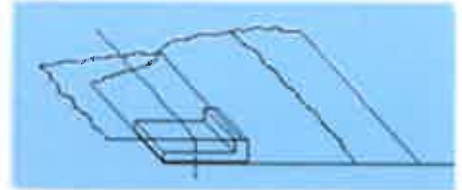
## Art. 15864

Apparecchiatura speciale per lampo a soffietto

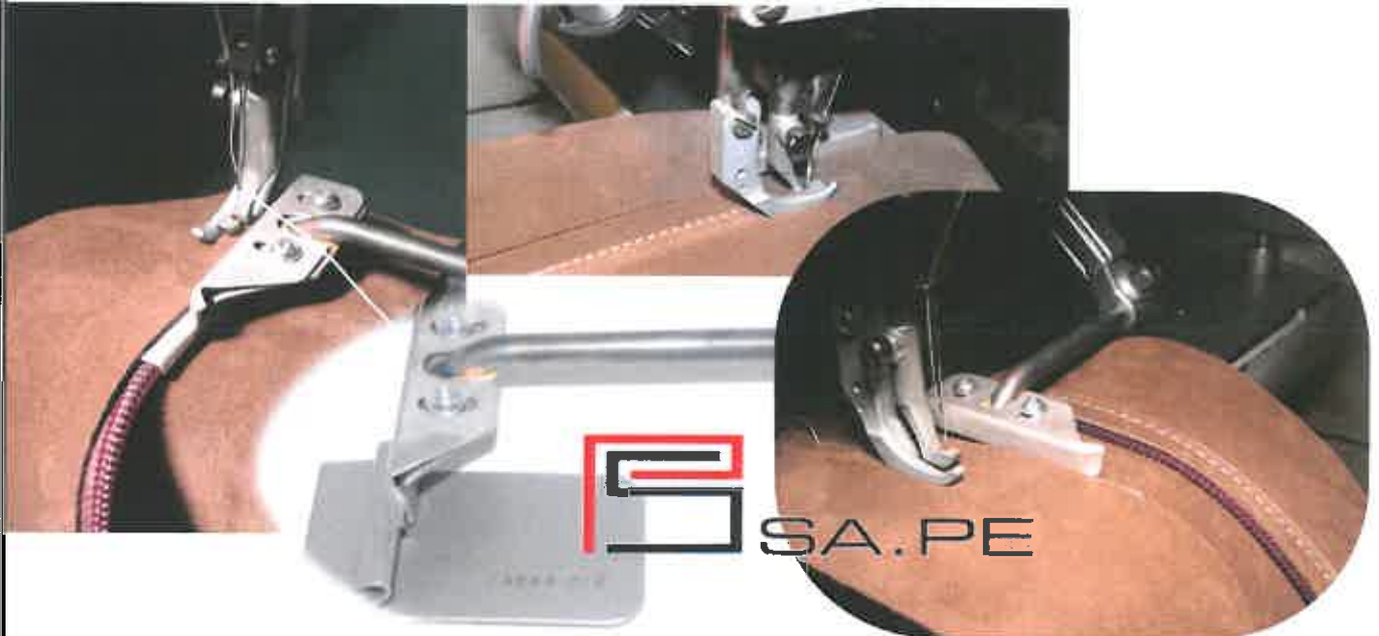
Misure disponibili:

Per lampo di 3, lampo 4, lampo 5/6, lampo 8.

Altre misure a richiesta



Esempio di Esecuzione con Art. 15864



## Art. 15864/02

Guida lampo da montare su placca scorrevole  
con sistema a molla di inserimento  
facilitato e rapido della cerniera



(altre foto di assemblaggio con bordatore a 90° e di ancore a 90°  
per materassi)

**Art. speciale a campione**

Apparecchiatura speciale GL +FR

In una unica soluzione : Guida lampo e Bordatore alla francese



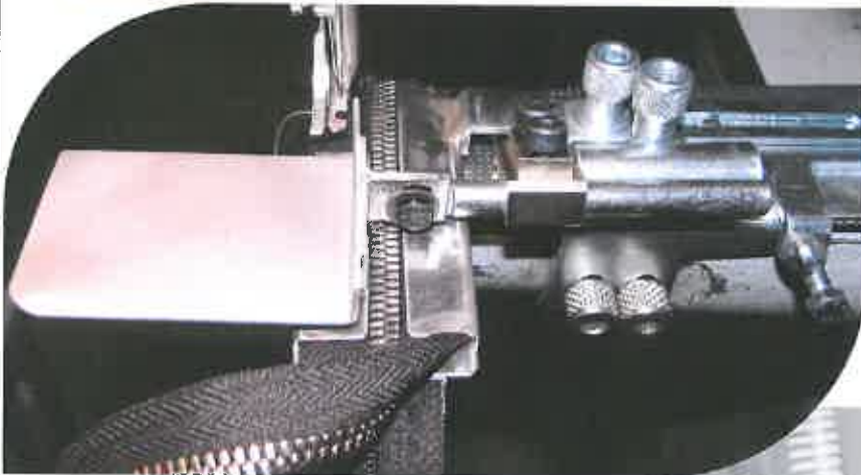
**Altri esempi di Guide Lampo speciali :**



**Guida mezza lampo rovescia**

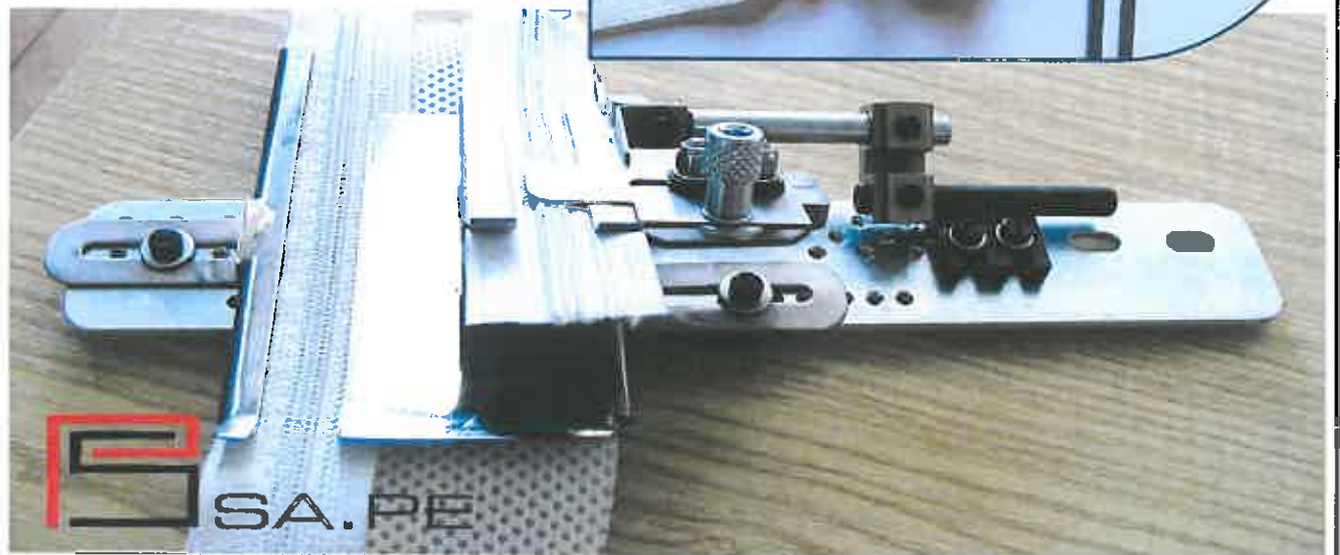
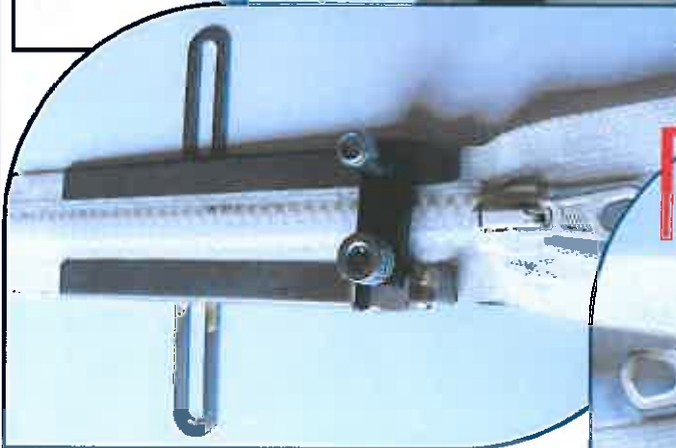
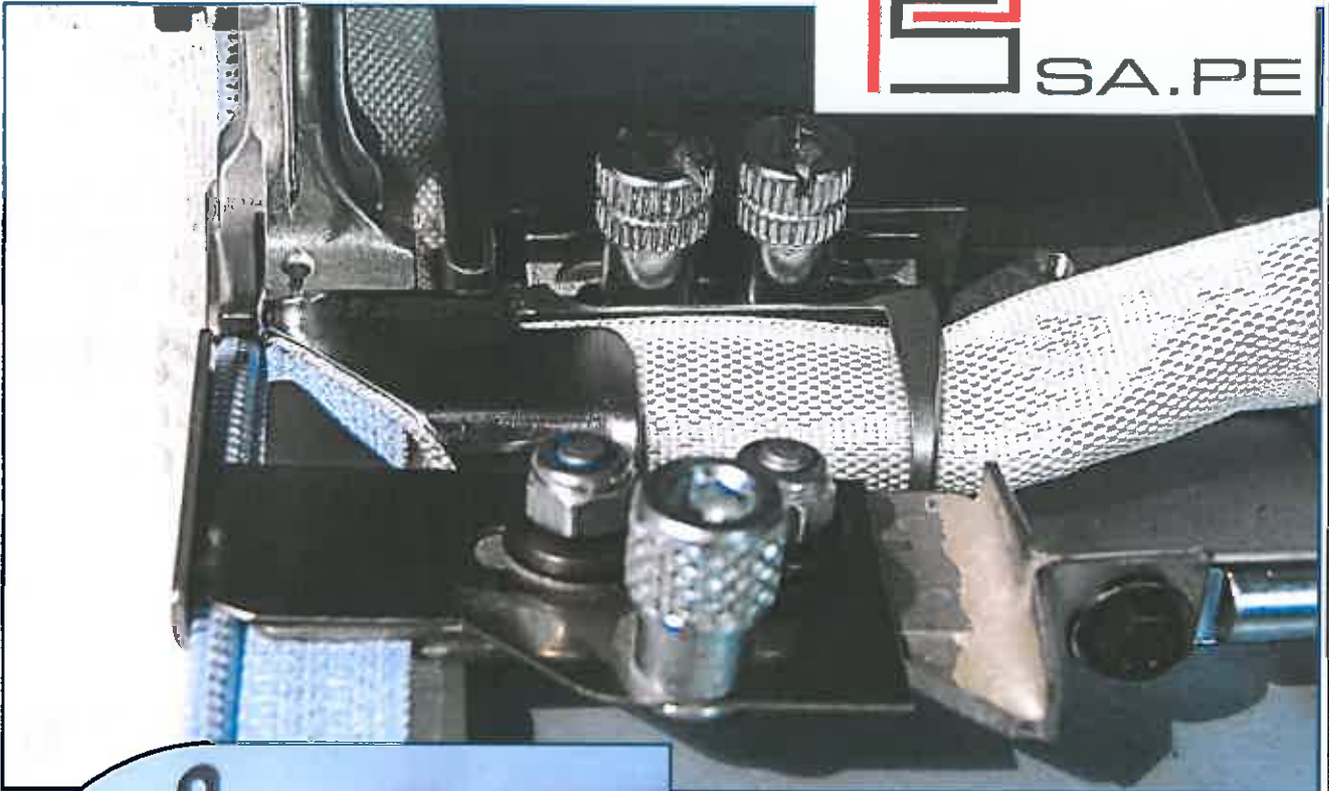


**Guida lampo intera con tensionatore**



**Guida mezza lampo**

## Guide lampo speciali a campione , Assemblaggi



## Guide lampo speciali a campione , Assemblaggi

**Art. 15964/02**

Piegatore doppio per lampo intero  
(esecuzioni solo a campione)

*Esempio di utilizzo del piegatore e finitura con bordatura a taglio vivo in due operazioni:*



### PRIMA OPERAZIONE:

← Art. 15964/02 Piegatore doppio per lampo intero

Per fissaggio su guida ribaltabile tipo NS/130-01 :

blocchetto 6766  
guida rullo ø14 art. 6765/20  
braccetto porta guida art. 6765/130

SA.PE



 SA.PE

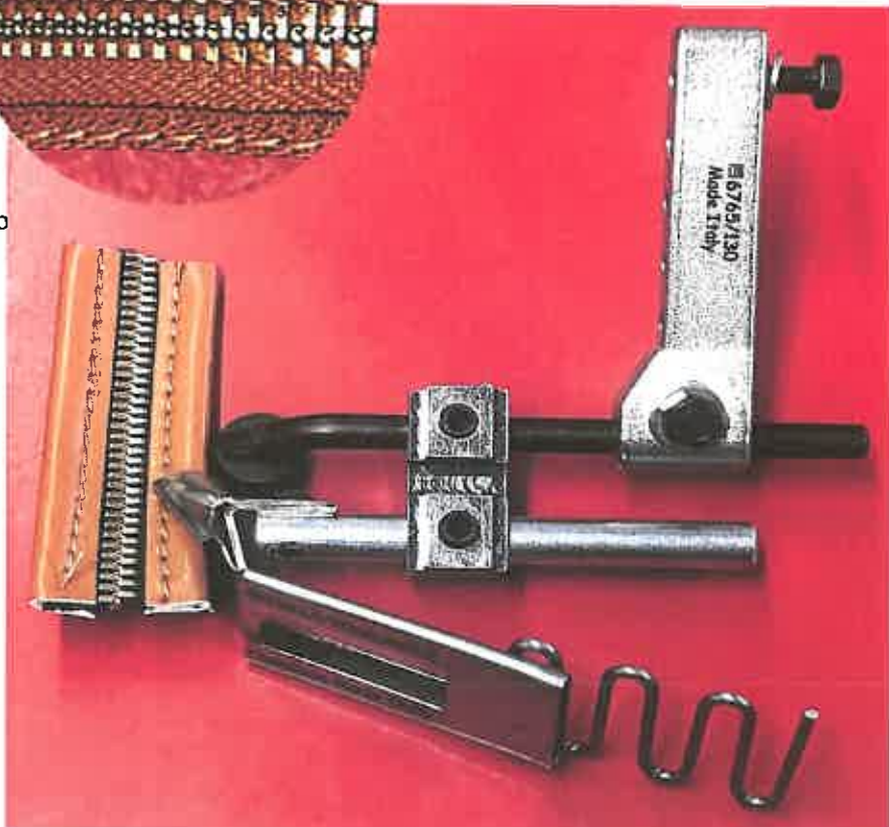
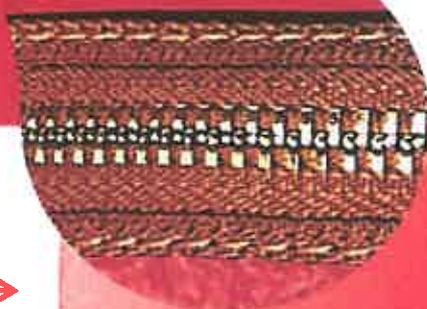
### SECONDA OPERAZIONE:

→ Art. 15835 Bordatore a taglio vivo

Per fissaggio su guida ribaltabile tipo NS/130-01 :

blocchetto 6766  
guida rullo ø14 art. 6765/20  
braccetto porta guida art. 6765/130

*Si consiglia coppia di piedini specifici per ogni operazione e posteriore lavorato per campione*



 SA.PE