

Art. 2064

Ponticello per rimboccatrice BAF 100



Art. 3027

Ponticello per rimboccatrice BAF 200



Art. 2065

Ponticello per rimboccatrice OMAC - Star 2000



I formatori possono essere di vari tipi :

Art. 2063

Coppia formatori taglio vivo
Distanza regolazione da 6 a 10 mm



Art. 2057-A

Coppia formatori taglio vivo
Distanza regolazione da 10 a 15 mm



Art. 2057

Coppia formatori taglio vivo
Distanza regolazione da 15 mm in su



Art. 2058

Coppia formatori rimboccati
Rimbocco di 10 mm

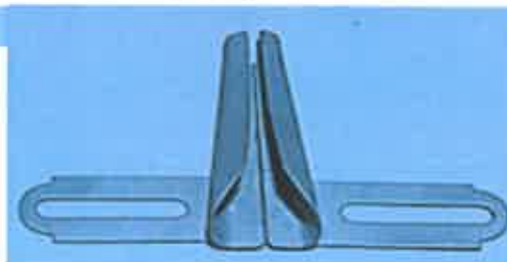


Art. 2058-A

Coppia formatori rimboccati
Rimbocco di 8 mm



*Tutti i tipi di formatori che si realizzano per
la rimboccatrice - accoppiatrice BAF, si possono
realizzare anche per la rimboccatrice OMAC*



Art. 1083

Piegatore fisso con rimbocco a un lato fino a mis. 39 mm lato finito

Art. 1083/01

Piegatore fisso con rimbocco a un lato superiore mis. 39 mm lato finito

Art. 1083/01-R

Piegatore fisso con rimbocco a un lato **ROVESCIO** (per macchina da cucire e solo a campione)

Art. 1084

Piegatore fisso con rimbocco ai due lati fino a mis. 39 mm lato finito

Art. 1084/01

Piegatore fisso con rimbocco ai due lati mis. da 40 a 49 mm finito

Art. 1084/03

Piegatore fisso con rimbocco ai due lati per misure da 50 a 80 mm finito esecuzione **SOLO A CAMPIONE**

Art. 1084/0

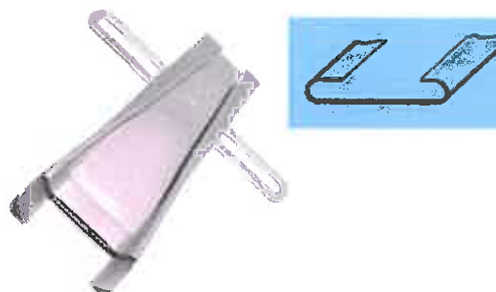
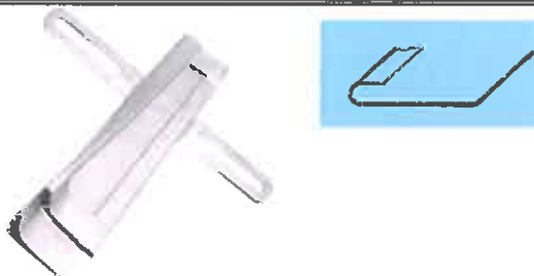
Piegatore fisso con rimbocco ai due lati per misure da 81 mm finito e superiori esecuzione **SOLO A CAMPIONE**

Art. 1084/02

Versione del piegatore art. 1084/01 (fisso rimbocco a due lati) ma in versione per utilizzo su macchina da cucire

Art. 1084/01-R

Versione del piegatore art. 1084/01 (fisso rimbocco a due lati) ma in versione **ROVESCIO** per utilizzo su macchina da cucire



Tutti i tipi di piegatori vengono realizzati generalmente su campione e comunque, per la loro realizzazione, sono indispensabili le seguenti misure:

Larghezza del nastro, Spessore del nastro, Tipo di materiale, Tipo di macchina (Es: BAF, OMAC)

Per una migliore realizzazione del piegatore è preferibile che ci inviate il vs campione

E' possibile applicare una copertura adesiva in teflon se il materiale è di tipo plastificato o simile e quindi tende a non scivolare (Art. 15862/03).

Art. 15890-V

RF V Piegatore fisso piega superiore fino a mis. Finita 25 mm

Art. 15890-V/01

RF V Piegatore fisso piega superiore oltre mis. Finita 25 mm

Art. 15890-V

Per materiale con spessore da 0,4 a 0,6

Lavoro finito Mis.

3/3,5/4/4,5/5/5,5/7/8

Per materiale con spessore da 0,6 a 0,8

Lavoro finito Mis. 9/10/11

Per materiale con spessore da 0,8 a 1,0

Lavoro finito Mis. 12/13

Per materiale con spessore da 1,0 a 1,2

09/10/2011

Lavoro finito Mis. 13 a 25

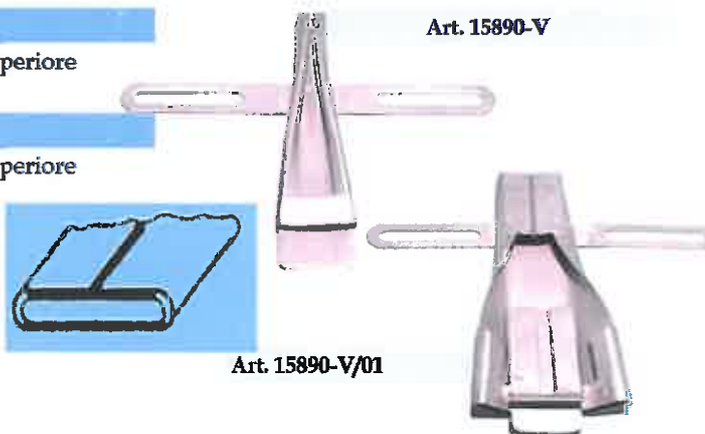
Art. 15890-V/01

Per materiale con spessore da 1,0 a 1,2

Lavoro finito da 26 fino a 50

Per questa realizzazione occorre avere

IL CAMPIONE DEL MATERIALE



Art. 15890-V/01

Art. 15865

Inserimento Rinforzo per piegatore fisso

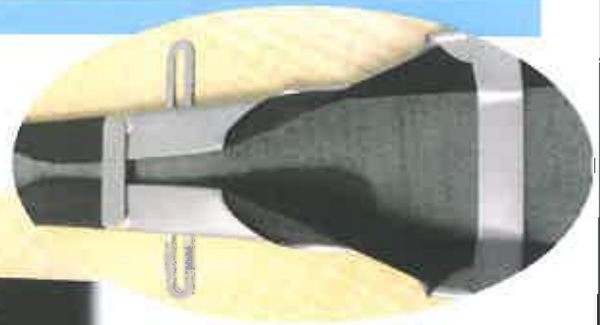

Art. 15862/03 o 15862/04

Articoli per copertura adesiva al teflon utile quando il materiale è di tipo plastificato o simile, e quindi tende a non scivolare

(Esempio : RF V+ Rinforzo = Art. 15890-V + Art.15865)

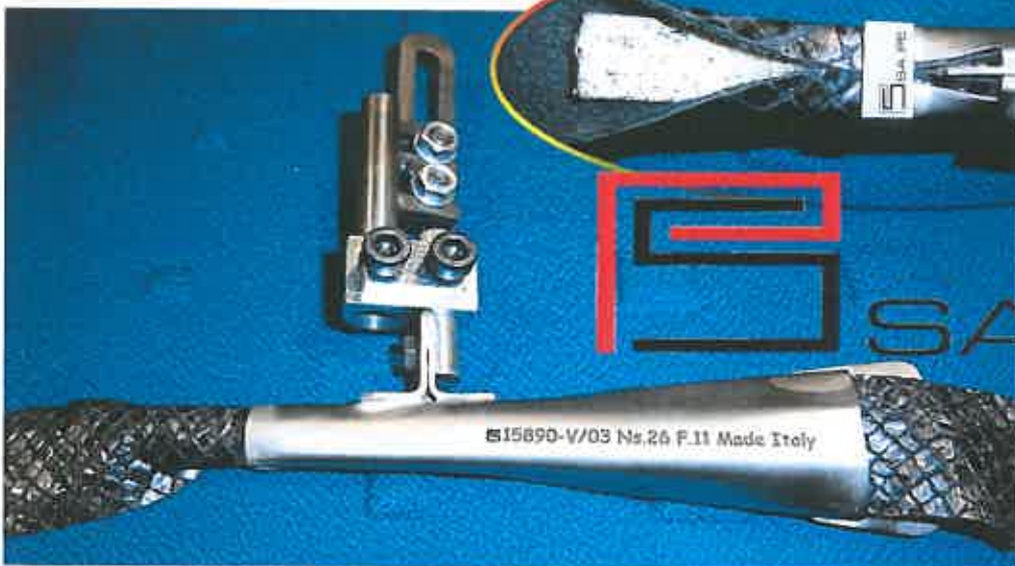
Art. 15890-V/02

RF V Piegatore fisso piega superiore
ripiegato solo sui bordi + inserimento rinforzo
Esecuzione solo a campione



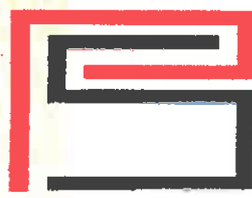
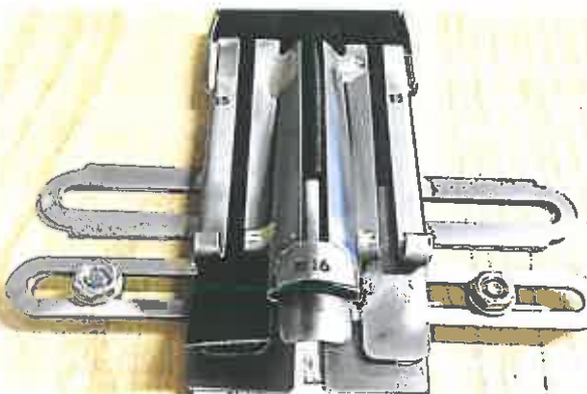
Art. 15890-V/03

Piegatore fisso piega inferiore con inserimento anima sagomata
Esecuzione solo a campione



Art. 1078/02

Accoppiatore a tre inserti per rimboccatrice

 SA.PE

Piegatori per rimboccatrice-accoppiatrice Assemblaggi

M



Completo guida nastri per veloce Omac

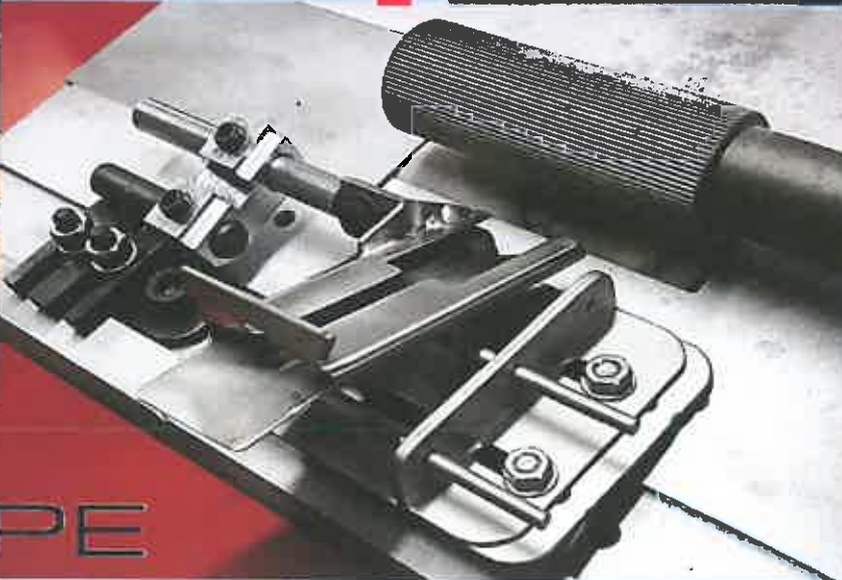
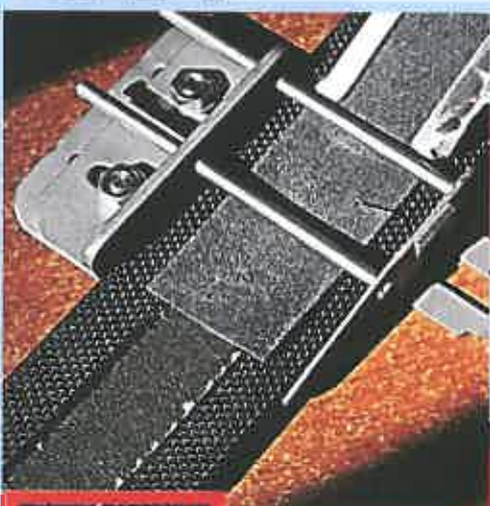
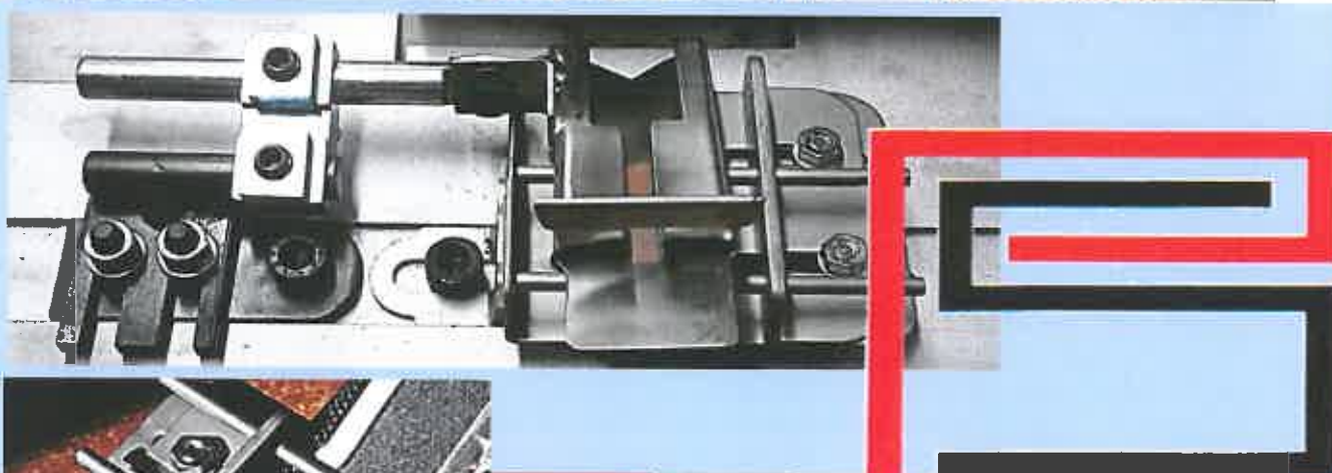
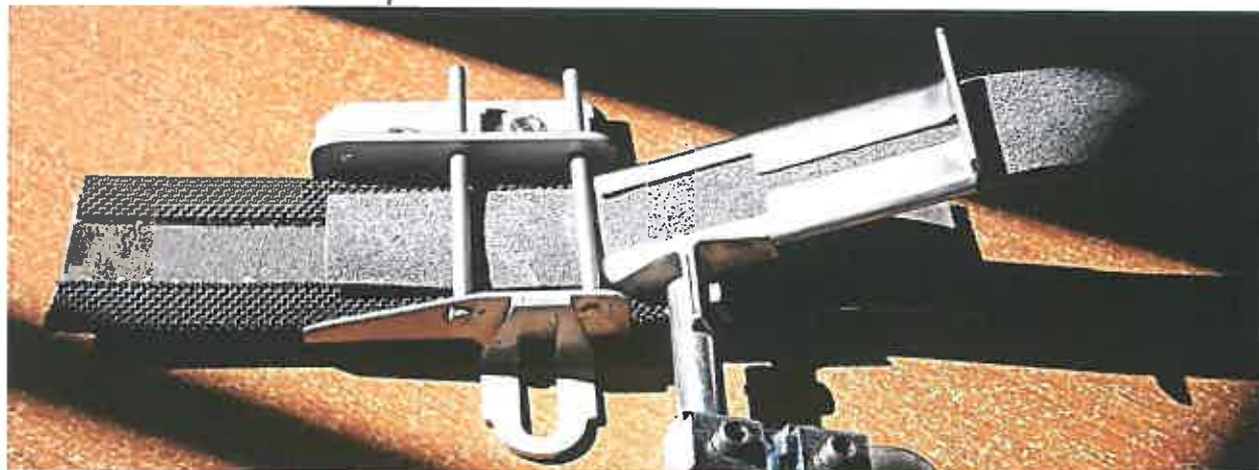
Gruppo completo composto da :

Art. 15930-01-V/06 GN-V - guida nastri registrabile da 0 a 70 mm spessore 2,5 -6mm per rimboccatrice

Art. 1088/02 Completo porta bordatori per rimboccatrice OMAC

Art. 1079 Guida nastri superiore fissa

Esecuzioni costruite su campioni del cliente



Art. 15930-V/03

GN-V Guida nastri registrabile

 Regolabile in larghezza da 0 a 45 mm
al massimo. Spessore massimo del
nastro da 0 mm a 3 mm

Art. 15930-01-V/03

GN-V Guida nastri registrabile

 Regolabile in larghezza da 40 a 70 mm
al massimo. Spessore massimo del
nastro da 0 mm a 3 mm

Art. 15930-V/06

GN-V Guida nastri registrabile

 Regolabile in larghezza da 0 a 45 mm
al massimo. Spessore massimo del
nastro da 2,5 mm a 6 mm

Art. 15930-01-V/06

GN-V Guida nastri registrabile

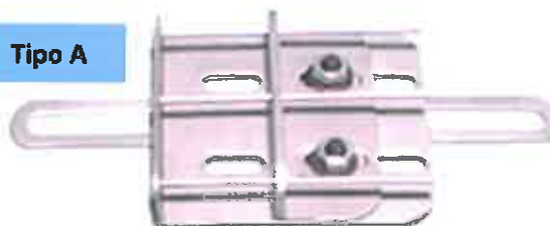
 Regolabile in larghezza da 40 a 70 mm
al massimo. Spessore massimo del
nastro da 2,5 mm a 6 mm


I Guida Nastri sono fornibili con due tipi di attacchi:

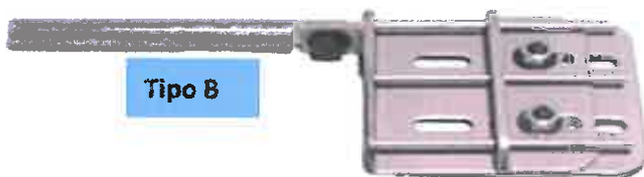
Tipo A : Attacco normale fisso per rimboccatrice

Tipo B : Attacco registrabile applicabile sul
completo porta bordatori per rimboccatrici

Tipo A



Tipo B



Completi porta bordatori Baf - Omac

Art. 1088/01

Completo porta bordatori per rimboccatrici/ Accop. BAF

 Questo articolo è composto da: Art. 1088 e Art. 15825
Art. 1088

Porta blocchetto per rimboccatrice BAF

(può essere destro o sinistro)

Art. 15825

 Blocchetto porta apparecchi
diametro 8 mm con interassi 11,5 mm

Art. 1088/02

Completo porta bordatori per rimboccatrici/ Accopp. OMAC

 Questo articolo è composto da: Art. 1088/03 e Art. 15825
Art. 1088/03

Porta blocchetto per rimboccatrice OMAC

Art. 1088/04

Porta blocchetto per Baf a doppia asola

Art. 1088/05

Porta blocchetto per Omac a doppia asola



Grazie agli Art. 1088/01-1088/02 (Completi
porta bordatori) si ottiene una migliore
regolazione nell'uscita rispetto all'attacco
normale, (fisso)

Per la realizzazione di misure speciali occorre specificare il tipo di rimboccatrice
(es: Baf o Omac) e le misure di larghezza e spessore del nastro.

Art. 1079

Guida nastro superiore fisso.
Questo articolo si applica sulla
rimboccatrice-accop. mediante il
bocchetto porta bordatori Art. 1088/01 (vedi pag.3 sett.M)



Art. 1079/01

Guida nastro inferiore fisso

Art. 1079/02

Guida nastro superiore fisso per accoppiatore fisso doppio Art.1077/03 (Vedi Sett. J Pag. 3)

Art. 1077/04

Guida nastro inferiore fisso per accoppiatore fisso doppio Art.1077/03 (Vedi Sett. J Pag. 3)

Art. 1079/03

Guida nastro fisso destro

Art. 1079/03-sx

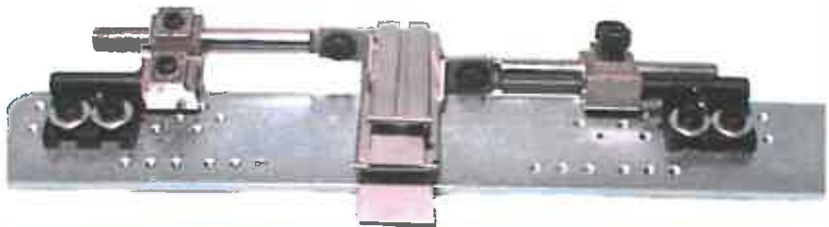
Guida nastro fisso sinistro

Art. 1079/04

Staffa di sostegno per guida nastro

Art. 1079/05

Guida fissa su placca scorrevole

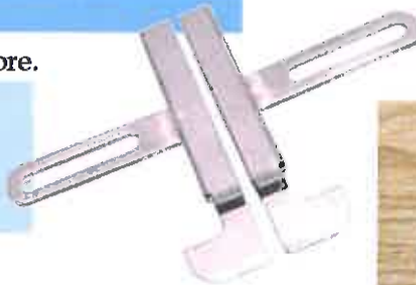


*Esempio di assemblaggio Art. 5005 Sett. J Pag.4
Si effettuano assemblaggi in base alle richieste del Cliente*

Art. 1080

Guida nastro registrabile inferiore.

Misure disponibili:
Da 10 mm a 20 mm
Da 20 mm a 40 mm
Da 40 mm a 60 mm



Art. 1080/02

Guida nastro registrabile inferiore
per tingi bordo

*Si può applicare una copertura adesiva in teflon se il materiale è di tipo
plastificato o simile, e quindi tende a non scivolare, (Art. 15862/02 per guida nastro sup. fisso)*

**A richiesta si eseguono Guida Nastri speciali
su richiesta del Cliente**



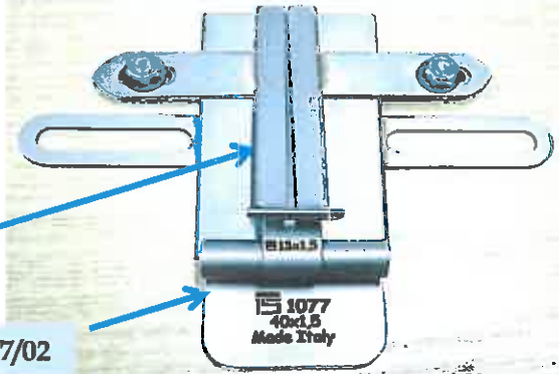
*Esempio di guida nastri
speciale per Kansay*

Art. 1077

Accoppiatore fisso registrabile doppio per rimboccatrice
E' composto dagli Art. 1077/01 e 1077/02 che si possono acquistare anche singolarmente

Art. 1077/01

Art. 1077/02

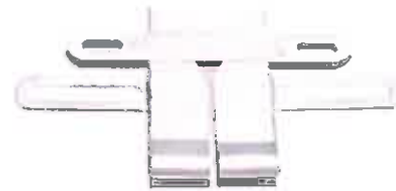
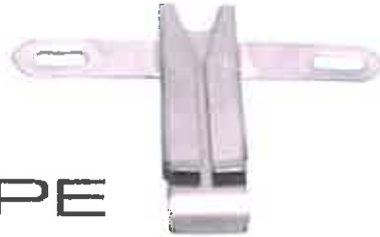


Art. 1077/01

Parte superiore accoppiatore

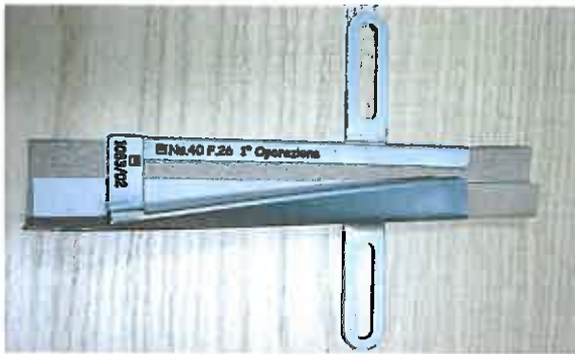
Art. 1077/02

Parte inferiore accoppiatore



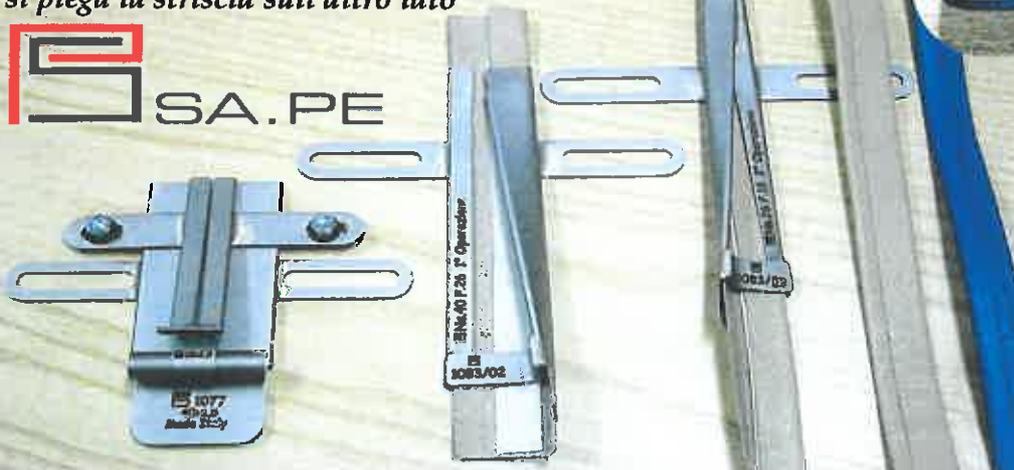
Art. 1083/02

Piegatore ad un lato per tracolle per veloce
Esecuzione solo a campione



Si può eseguire una lavorazione in sequenza :

- 1°) Con art. 1077 si accoppiano la striscia di pelle con la striscia di rinforzo
- 2°) Con art. 1083/02 per prima operazione, si piega la striscia su un lato
- 3°) Con art. 1083/02 per seconda operazione, si piega la striscia sull'altro lato

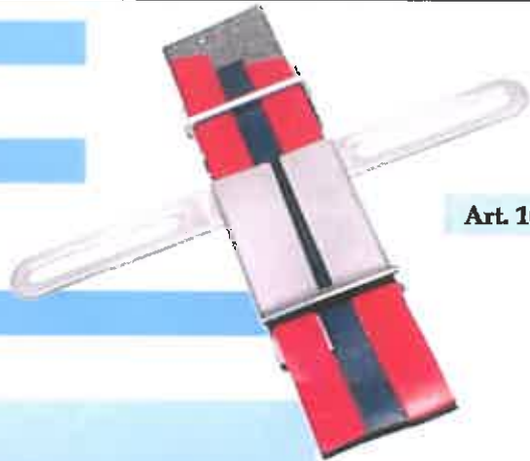


Art. 1077/05

Accoppiatore doppio registrabile x nastri piccoli

Art. 1078

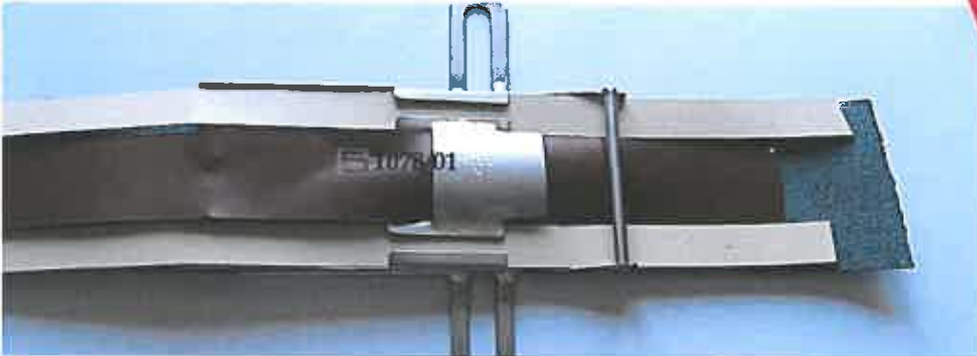
Accoppiatore fisso registrabile multi strisce



Art. 1078

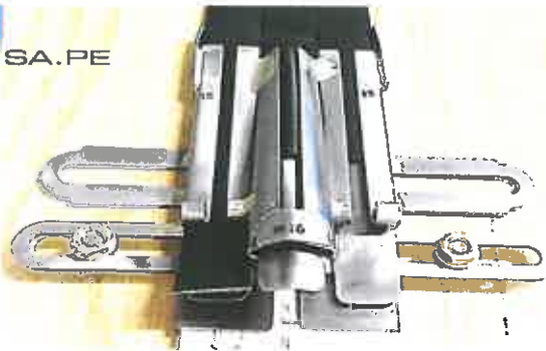
Art. 1078/01

Accoppiatore multi strisce



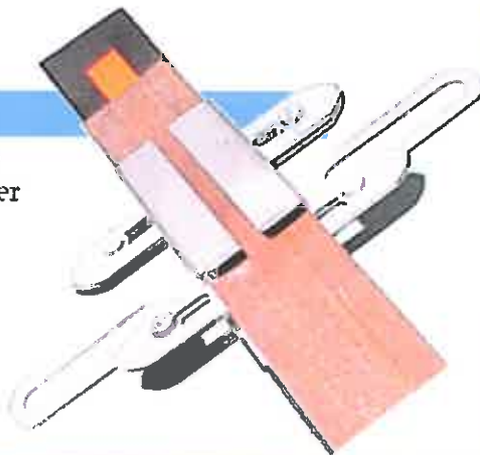
Art. 1078/02

Accoppiatore a tre inserti per rimboccatrice
(vedi foto a Pag.3 Settore M)



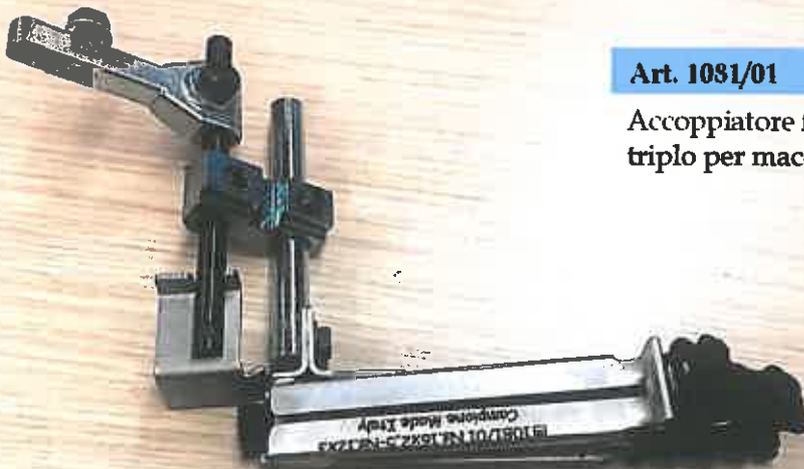
Art. 1081

Accoppiatore fisso registrabile triplo per rimboccatrice



Art. 1081/01

Accoppiatore fisso registrabile triplo per macchina da cucire



Tutti i tipi di accoppiatori vengono costruiti esclusivamente a campione
Per la loro realizzazione servono quindi i campioni, le misure di larghezza e spessore del nastro e tipo di macchina (Baf, Omac)

Art. 15884-V

FL Filettatore per veloce con anima fino a misura nastro 36 mm

Art. 15884/01-V

FL Filettatore per veloce con anima da misura nastro 36 mm in su



Art. 15874 - V

PDV V Tracolla a tre risvolti per veloce



Fig.1

Fino a 10 mm (misura lavoro finito)
è possibile ripiegare
il nastro in tre parti uguali (Fig.1)

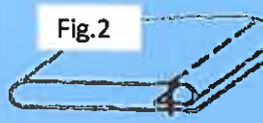


Fig.2

Oltre i 10 mm (misura lavoro finito)
il nastro si può ripiegare come
illustrato in Fig.2

Le Tracolle per rimboccatrici / Veloce sono
fornibili con due tipi di attacchi:

Tipo A : Attacco normale fisso
per rimboccatrice



Tipo A

Tipo B : Attacco registrabile applicabile sul
completo porta bordatori per rimboccatrici



Tipo B

*Nel Settore M a Pag. 3 sono descritti nel dettaglio
i modelli disponibili di completi per fissaggio bordatori sulle
specifiche rimboccatrici / accoppiatrici :*

*Completì porta bordatori Art. 1088/01-1088/02 grazie ai quali è
possibile ottenere una migliore regolazione nell'uscita
rispetto all'attacco normale fisso*

*Si eseguono Tracolle speciali su richiesta del Cliente
con misure e materiali al campione*

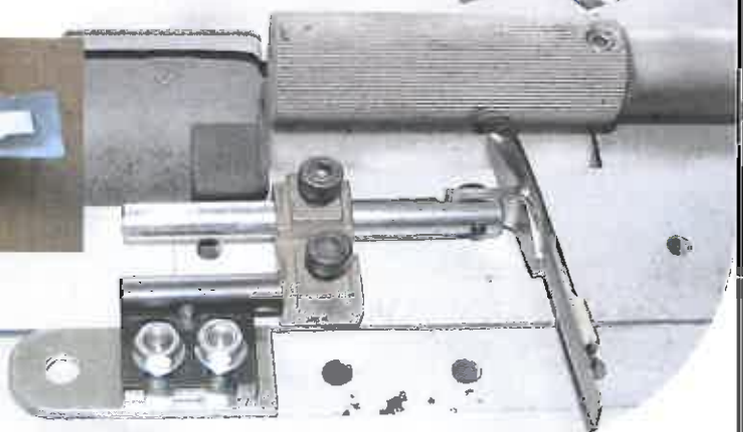
Art. 15865

Inserimento rinforzo per PDV-V



Art. 15862/04

Applicazione di copertura al teflon
(per materiali poco scorrevoli)



ARTICOLO 15874 - V
Lavoro finito

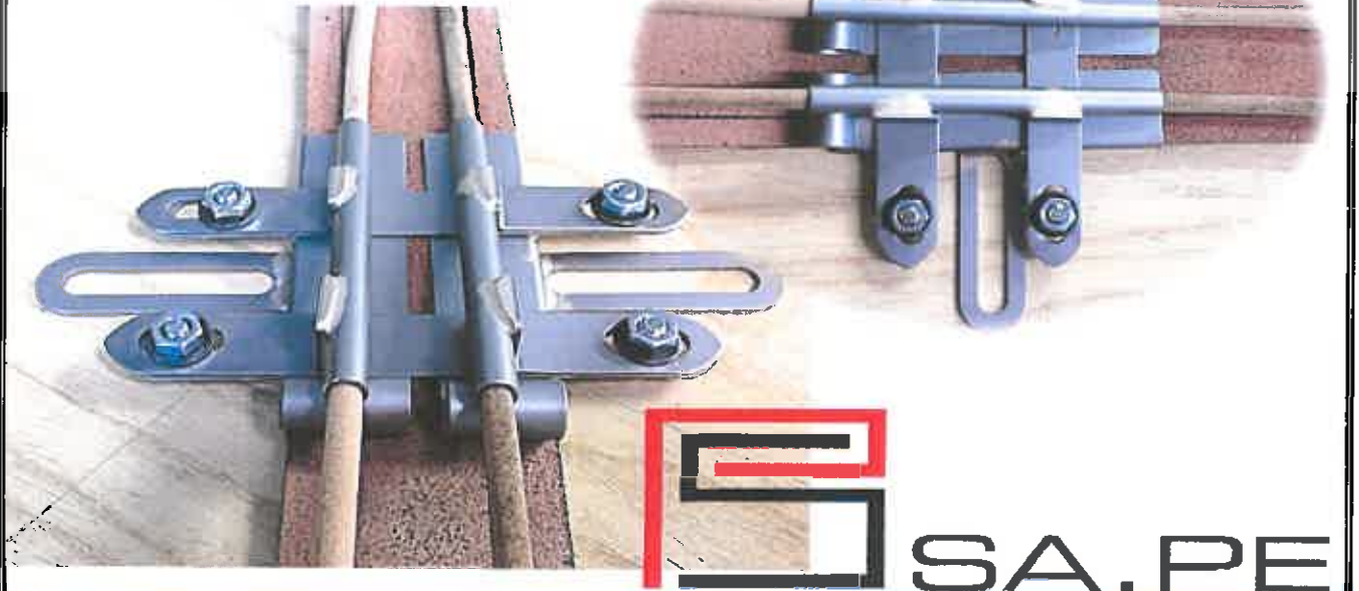
Spessore da 0,4 a 0,6	
mm	3,5
mm	4
mm	4
mm	5

Spessore da 0,6 a 0,8

mm	6
mm	7
mm	8
mm	9
mm	10
mm	11
mm	12
mm	13

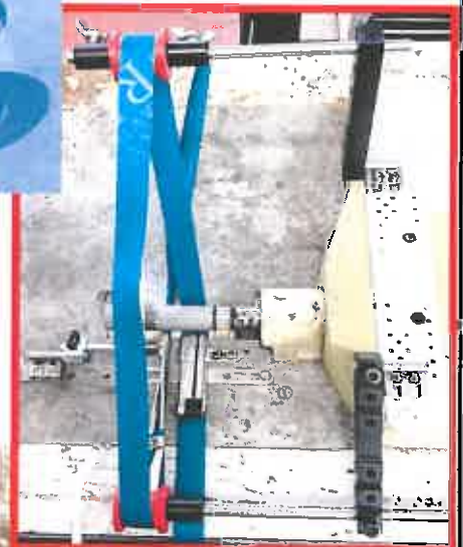
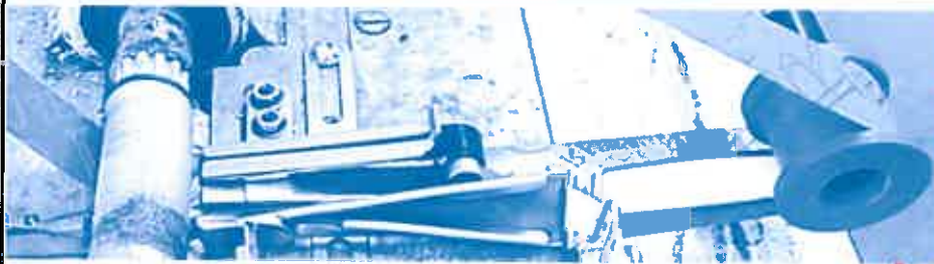
Art. 1077/07

Accoppiatore fisso registrabile doppio
per rimboccatrice con doppia guida
per nastro o anima (solo a campione)
(nella foto è con guida anima)



SA.PE

Assemblaggio di apparecchiatura speciale per rimboccatrice
completa di porta nastri



SA.PE

