



**SINGER®**

**Catalogo  
Generale  
2024**

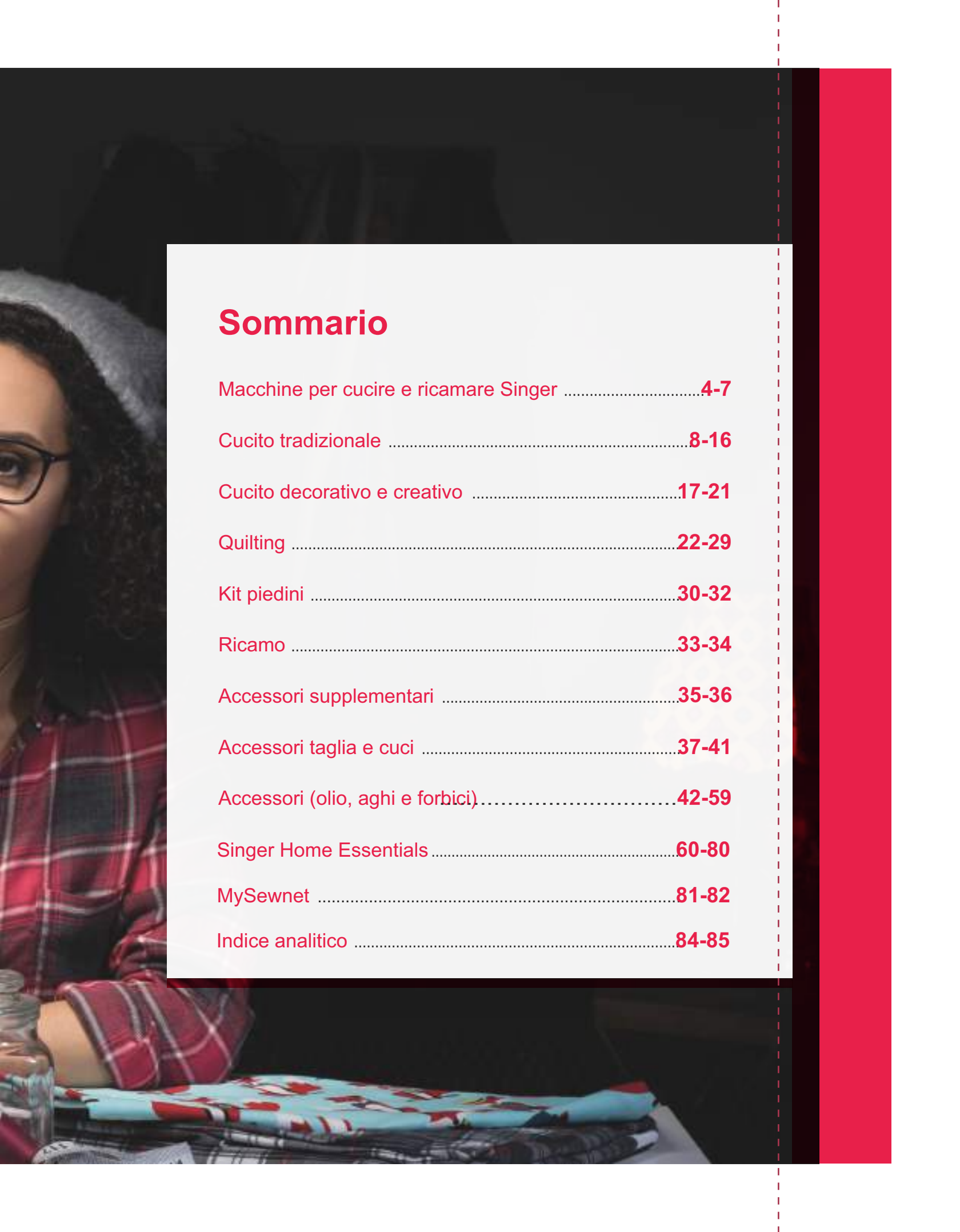


## Benvenuta nella famiglia Singer.

Se ti dedichi al quilting, al bricolage, al ricamo o al confezionamento di abbigliamento, troverai moltissimi piedini e accessori che ti aiuteranno a risparmiare tempo e ti permetteranno di esprimere la tua creatività. Questa guida riunisce gli accessori Singer in diverse categorie di cucito per facilitare la scelta del piedino giusto per il tipo di cucitura che si desidera realizzare.

Ti invitiamo a sfogliare le prossime pagine per trovare ispirazione.





## Sommario

Macchine per cucire e ricamare Singer .....	<b>4-7</b>
Cucito tradizionale .....	<b>8-16</b>
Cucito decorativo e creativo .....	<b>17-21</b>
Quilting .....	<b>22-29</b>
Kit piedini .....	<b>30-32</b>
Ricamo .....	<b>33-34</b>
Accessori supplementari .....	<b>35-36</b>
Accessori taglia e cuci .....	<b>37-41</b>
Accessori (olio, aghi e forbici).....	<b>42-59</b>
Singer Home Essentials .....	<b>60-80</b>
MySewnet .....	<b>81-82</b>
Indice analitico .....	<b>84-85</b>

A white Singer sewing machine is positioned on a light-colored wooden table. In the background, there is a wooden shelving unit with various items, a lamp with a patterned shade, and a rack of colorful thread spools. A large yellow letter 'S' is visible on the table to the right of the machine.

## Macchine per cucire e ricamare Singer®

A close-up view of a striped fabric stool with wooden legs, resting on a rug with a repeating geometric pattern in shades of grey, white, and yellow.

Per stabilire quali sono i piedini e gli accessori adatti per la tua macchina per cucire Singer, individua il tuo modello in base alle illustrazioni delle pagine seguenti. Le macchine sono codificate per gruppo; i codici compatibili con un piedino o un accessorio sono elencati sotto il piedino o l'accessorio corrispondente. Cerca il codice stampato sopra la macchina. Se il codice della tua macchina non è elencato sotto un piedino o un accessorio significa che tale piedino accessorio non può essere utilizzato con la tua macchina. Le istruzioni passo passo ti insegnano come utilizzare ogni piedino. Se la tua macchina non è nell'elenco, visita la nostra pagina Web [www.singer.it](http://www.singer.it) per reperire maggiori informazioni.

## Serie MA



### Meccaniche

1507\*  
8280\*  
M1500  
M1600  
M2100  
M2400  
M3200  
M3300  
M3500  
M1005  
SM024  
M1155  
M1255  
START 1306

### Simple

3221  
3232  
3210 Simple  
3223 Simple  
3229 Simple

### Promise

1408  
1409  
1412 Promise

### Tradition

2250  
2259  
2263  
2273  
2282

## Serie MB



### Heavy Duty

4411  
4423  
4432 HD  
HD6330 ( Denim)

ME457  
C5605

### Talent

3321  
3323

## Serie MC



### Fashion/Inspiration\*

4205  
4206  
4210  
4212  
4218  
4220  
4228

## Serie CA



### Brilliance

6160  
6180\*  
6199\*

### Starlet

6660  
6680  
6699

C5200

\*Modello fuori produzione non disponibile all'acquisto

La categorizzazione delle macchine permette di individuare gli accessori compatibili.

## CB Series



### Curvy\*

8763  
8770

### One/160

SINGER® One  
SINGER® One Plus\*

### Cosmo/Confidence

7256\*  
7285Q Patchwork  
7463

## CC Series



### 9900

Quantum 9960  
9985 Quantum Stylist Touch\*  
9980 Quantum Stylist\*  
C430

## CE Series



### Computerizzate

7640  
C5955  
CE677  
C7225

### Heavy Duty

HD6600  
HD6700  
HD6800

\*Modello fuori produzione non disponibile all'acquisto

La categorizzazione delle macchine permette di individuare gli accessori compatibili.

## CD Series



**IEF RANGE**  
C240

## Cucito e Ricamo



SE 9155  
SE 9185  
EM 9305

### Superb / Legacy (EB Series)

EM200  
SE300  
C440

## EA Series



**Futura\***  
XL400  
XL420  
XL550  
XL580

## SA Series



**14CG/14ET/14HD/14SH**  
14SH-654 SE017  
14SH-754\* S0105  
14HD854 HD405S

\*Modello fuori produzione non disponibile all'acquisto

La categorizzazione delle macchine permette di individuare gli accessori compatibili.

# Cucito tradizionale



## PIEDINO PER CUCITURA FACILITATA

Cod. 250029647

Codice M/C: MA - MC, CA - CC, EA - EC

Il Piedino cucitura facile vi aiuta a fare cuciture dritte con precisione, indipendentemente dal margine necessario. Il piedino ha un'estensione dotata di marcatori dei margini di cucitura più usati e una guida per tessuto mobile da posizionare dove serve, a seconda del progetto da realizzare.

1. Agganciate il Piedino cucitura facile alla macchina
2. Accertatevi che l'ago sia in posizione centrale
3. Utilizzate la guida per selezionare i margini di cucitura:  $\frac{3}{8}$  pollici (10 mm),  $\frac{1}{2}$  pollice (1,3 cm),  $\frac{5}{8}$  pollice (1,6 cm),  $\frac{3}{4}$  pollice (1,9) o 1 pollice (2,5 cm).
4. Mettete il tessuto sotto il piedino con il bordo lungo la guida
5. Cucite con il margine di cucitura desiderato.



## GAMBO UNIVERSALE

Cod. 250033996

Codice M/C: MA - MB, CA - CC, EA - EC

Questo adattatore per piedino consente di utilizzare molti tipi di piedini a innesto oggi disponibili. Grazie alla leva a rilascio rapido posta sulla parte posteriore, il piedino a innesto si stacca subito e cade a direttamente, permettendo di montare un altro piedino.

1. Svitare il piedino e il gambo.
2. Innestare il portapiedino con la vite fornita in dotazione con la macchina.
3. Innestare il piedino adatto per il tipo di punto che si desidera eseguire.



## PIEDINO MULTIUSO

Cod. 416128401

Codice M/C: MA, MB

Il piedino universale può essere utilizzato per il cucito generico sulla maggior parte dei tessuti. L'ampia apertura per l'ago consente di eseguire punti larghi fino a 7 mm o punti dritti con l'ago in varie posizioni. Il lato inferiore è piatto per tenere il tessuto bene in posizione. Può essere utilizzato anche per inserire un elastico e per rammendo.

1. Innestare il piedino universale.
2. Selezionare il punto desiderato e la posizione dell'ago e cucire.



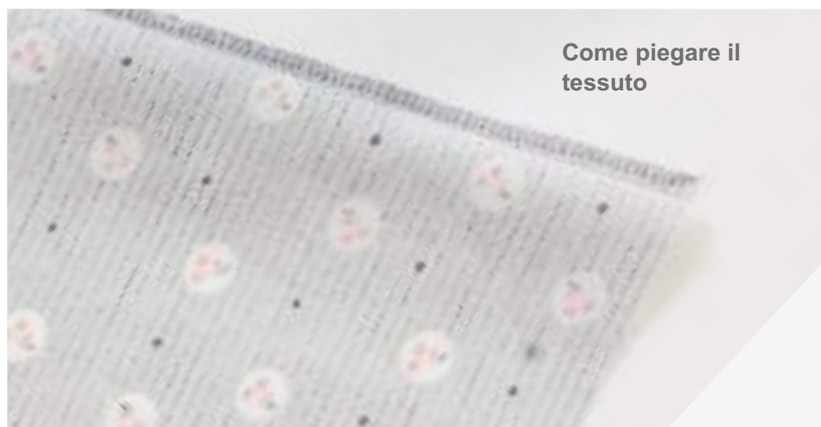
## PIEDINO PER ORLO INVISIBILE

Cod. 250034196

Codice M/C: MA, MB, CA - CC, EA - EC

Il piedino per orli invisibili consente di conferire ai progetti una finitura professionale con un orlo fatto a macchina che dal dritto non si vede. Può essere utilizzato per fare l'orlo di pantaloni, vestiti, gonne, tende ecc.

1. Innesta il piedino per orlo invisibile.
2. Impostare la macchina su punto per orlo invisibile o su punto per orlo invisibile elastico.
3. Finire il bordo dell'orlo, quindi piegare e premere.
4. Rivoltare il tessuto per creare una piega di circa 6 mm dal bordo superiore dell'orlo.
5. Posizionare l'orlo sotto il piedino in modo che la piega si trovi contro la guida al centro. Ruotare la manopola a destra del piedino per regolare la guida in modo che il punto zigzag più largo del punto orlo invisibile prenda solo 1 o 2 fili della piega del tessuto.



## PIEDINO TAGLIACUCI

Cod. 250035896

Codice M/C: MA, MB, CA, CB

il piedino tagliacuci è anche chiamato piedino per taglio e orlo perché taglia e contemporaneamente rifinisce il tessuto mentre si cuce. Simile a una tagliacuci, ha una lama per rifilare il tessuto mentre esegue una cucitura e la finisce. Il piedino tagliacuci conferisce ai capi una finitura professionale.

1. Posizionare il piedino con il braccio a forcina sopra l'alberino della vite dell'ago e il gambo sulla barra del piedino.
2. Fissare il piedino. Togliere la protezione/coperchio trasparente.
3. Fissare circa 2,5 cm nel tessuto da ritagliare.
4. Selezionare il punto desiderato (solitamente zigzag o sorfilatura).
5. Controllare la larghezza del punto per avere la sicurezza che l'ago non batta contro il cursore di regolazione.
6. Collocare il tessuto con il bordo tagliato contro la lama e cucire. Il cursore di regolazione mantiene i punti piatti e regolari.



*Nota: potrebbe essere necessario regolare la tensione della macchina e la lunghezza e larghezza del punto in base al tipo di tessuto.*

## PIEDINO PER CERNIERE

Cod 416128701

Codice M/C: MA, MB, CA - CC, CE, EA - EC

Oltre che per l'applicazione di cerniere, il piedino per cerniere può essere utilizzato anche per inserire cordoncini o per cucire lungo zone più voluminose da un lato rispetto all'altro. Questo piedino si innesta a destra o a sinistra dell'ago. Sotto ogni lato presenta delle scanalature per alloggiare la fettuccia della cerniera o le zone voluminose.

### Per cucire una cerniera centrata:

1. Imbastire il bordo su cui verrà inserita la cerniera. Cucire definitivamente il resto della cucitura. Stira aperto.
2. Collocare la cerniera aperta a faccia in giù, con la spirale allineata a destra della cucitura.
3. Innestare il piedino per cerniere sulla macchina nella scanalatura sinistra, cucire la fettuccia destra della cerniera solo sul margine di cucitura, dall'alto verso il basso.
4. Chiudere la cerniera tenendola piatta. Posizionare il lato sinistro della cerniera sul margine di cucitura sinistro.
5. Innestare il piedino per cerniere sulla macchina nella scanalatura destra e cucire la fettuccia sinistra della cerniera solo sul margine di cucitura.
6. Aprire i margini di cucitura appiattendoli verso l'esterno del capo.
7. Con il dritto del capo rivolto verso l'alto, segnare il punto di arresto più basso della cerniera con uno spillo. Se si vuole, imbastire a mano i tre strati come guida.
8. Cucire a macchina attraverso tutti e tre i lati dall'alto in basso, ruotando in basso e cucendo sull'imbastitura. Ricollocare il piedino per cerniere sulla scanalatura sinistra e ripetere per l'altro lato.
9. Togliere l'imbastitura a macchina dal margine di cucitura per aprire la cucitura.

### Per cucire una cerniera a vista:

1. Imbastire il bordo su cui verrà inserita la cerniera. Cucire definitivamente il resto della cucitura. Stira aperto.
2. Collocare la cerniera aperta a faccia in giù, con la spirale allineata a sinistra della cucitura.
3. Innestare il piedino per cerniere sulla scanalatura destra, cucire la fettuccia sinistra della cerniera solo sul margine di cucitura, dall'alto verso il basso.
4. Chiudere la cerniera e rivoltarla, formando una piega di tessuto tra la spirale della cerniera e la cucitura imbastita.
5. Rimettere il piedino per cerniere nella scanalatura sinistra e cucire vicino al bordo della piega dall'alto in basso.
6. Aprire il capo appiattendolo, con la cerniera rivolta verso il basso sui margini di cucitura.
7. Sul dritto del tessuto segnare il punto di arresto finale della cerniera con uno spillo. Se si vuole, imbastire a mano la fettuccia sinistra della cerniera.
8. Utilizzando l'imbastitura come guida e con il piedino nella scanalatura destra, cucire dall'alto in basso. In basso, ruotare e cucire nella cucitura.
9. Togliere il filo di imbastitura della macchina dal margine di cucitura per aprire la cucitura.



Per i modelli 4208 e 4212 va utilizzato il gambo universale opzionale cod. 250033996

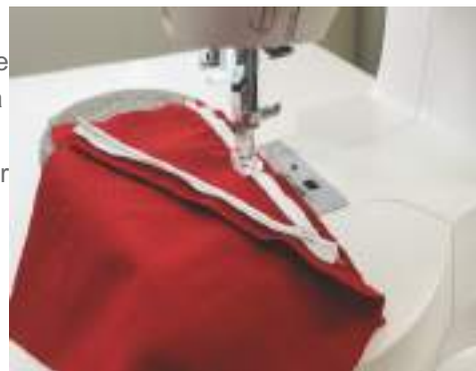
## PIEDINO PER CERNIERE INVISIBILI

Cod. 250040996

Codice M/C: CD

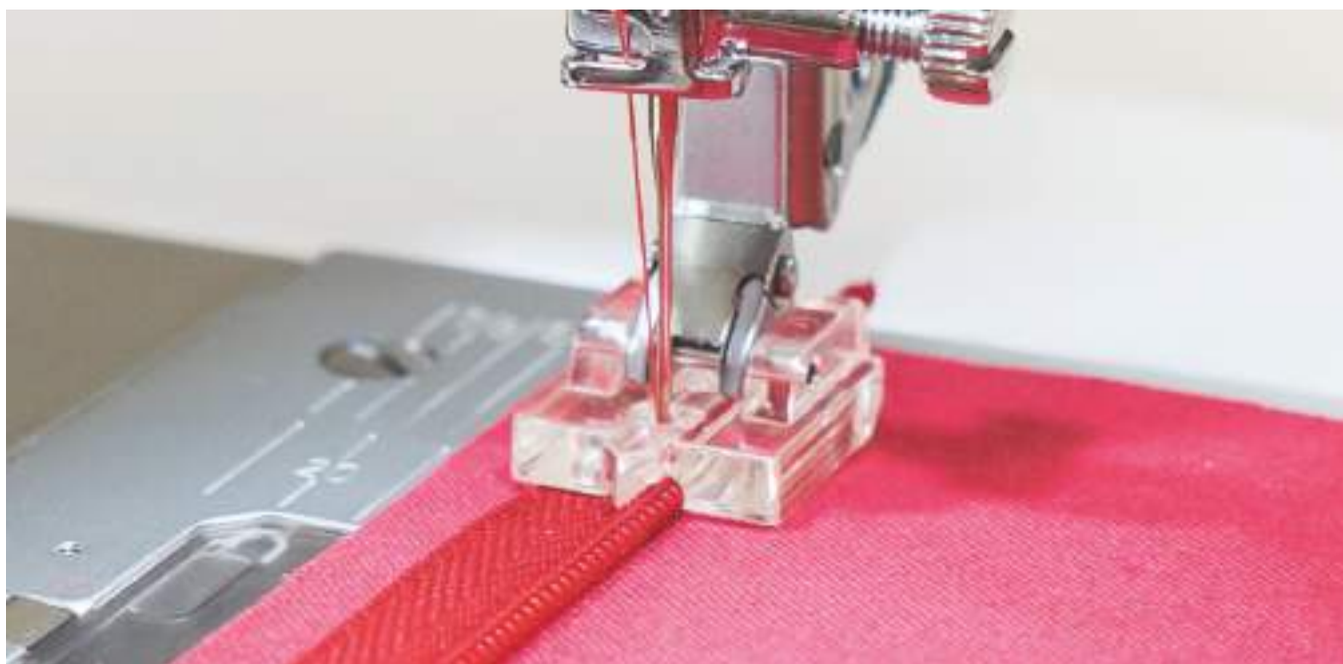
Il piedino per cerniere invisibili si utilizza per applicare una chiusura completamente nascosta in capi di abbigliamento e articoli di decorazione per la casa; non ci sono cuciture visibili sul dritto del tessuto. Il piedino ha un foro per l'ago al centro e due scanalature al di sotto per alloggiare la spirale della cerniera. Diversamente da una cerniera normale, una cerniera invisibile va inserita prima di eseguire qualsiasi parte della cucitura.

1. Aprire la cerniera e appoggiarla con il lato destro in giù sul dritto del capo. La spirale della cerniera sarà allineata sulla linea di cucitura con la fettuccia nel margine di cucitura.
2. Innestare il piedino per cerniere invisibili e posizionare la spirale nella scanalatura a destra del piedino.
3. Cucire dall'alto della cucitura fino a quando il piedino per cerniere colpisce la linguetta in fondo ed eseguire dei punti indietro. (Non tirare il tessuto)
4. Collocare l'altro lato della cerniera aperta a faccia in giù sul lato sinistro. La spirale della cerniera sarà allineata sulla linea di cucitura con la fettuccia nel margine di cucitura.
5. La spirale della cerniera sarà posizionata nella scanalatura sulla sinistra del piedino.
6. Cucire dall'alto della cucitura fino a quando il piedino per cerniere colpisce la linguetta in fondo ed eseguire dei punti indietro. (Non tirare il tessuto)
7. Chiudi la cerniera.
8. Sostituire il piedino per cerniere invisibili con un piedino per cerniera normale ed eseguire il resto della cucitura.
9. Sul lato inferiore della cerniera, cucire i lati della fettuccia appiattendoli solo nei margini di cucitura.



*Nota: Se il capo ha una cucitura orizzontale o si devono combinare i motivi del tessuto, allineare e spillare oppure imbastire la cerniera prima di cucirla.*

*Per i modelli 4208 e 4212 va utilizzato il gambo universale opzionale cod. 250033996*



## PIEDINO PER L'APPLICAZIONE DI BOTTONI

Cod. 250035496

Codice M/C: MA, MB, CA, CC, EA, EC

Il piedino per l'applicazione di bottoni tiene i bottoni in posizione mentre si attaccano con la macchina per cucire. In questo modo si risparmia tempo mentre i bottoni vengono fissati saldamente al tessuto. Questo piedino può essere utilizzato anche per chiusure a gancio e a occhiello.

1. In base al modello di macchina che si utilizza, regolare la leva delle griffe o attaccare il coperchio delle griffe.
2. Innestare il piedino per l'applicazione di bottoni.
3. Mettere il bottone sotto il piedino, in modo che i fori del bottone si trovino nell'area aperta di colore blu del piedino. Quest'area ha un rivestimento in gomma ruvida che tiene fermo il bottone.
4. Impostare la macchina sul punto per l'applicazione di bottoni oppure sul punto zigzag con lunghezza 0.
5. Girare lentamente il volantino verso di sé per aver la sicurezza che l'ago entri nel centro di ogni foro del bottone. Potrebbe essere necessario regolare la larghezza del punto fino a quando l'ago entra correttamente nei fori.
6. Eseguire 6-8 punti quindi annodare passando al punto diritto con lunghezza 0 per 3-4 punti, controllando prima che l'ago entri correttamente nei fori.
7. Se si utilizza un bottone a quattro fori, riposizionare il bottone e ripetere il passo 6.



*Nota: Se per agevolare l'applicazione dei bottoni fosse necessario un gambo, prima di eseguire la cucitura posizionare uno spillo diritto o uno stuzzicadenti sotto il bottone.*

## PIEDINO PER SORFILATURA

Cod. 250035896

Codice M/C: MA - MC\*, CA - CC, EA - EC

Il piedino per sorfilatura si utilizza per evitare che i bordi del tessuto si arriccino quando si esegue un punto overlock o zigzag del bordo per impedire che si sfrangi. La barra metallica al centro del piedino mantiene piatto il tessuto quando il filato si avvolge sul bordo per creare un effetto "taglia-cuci".

1. Innestare il piedino per sorfilatura.
2. Collocare il tessuto sotto il piedino con il bordo allineato contro la guida sul lato destro.
3. Selezionare il punto desiderato – overlock, zigzag o altro.
4. Regolare la lunghezza. Regolare la larghezza in modo che l'ago non batta contro la barra al centro dell'apertura del piedino.
5. Cucire tenendo il bordo del tessuto allineato contro la guida sul piedino.



*\*Per i modelli 4208 e 4212 va utilizzato il gambo universale opzionale cod. 250033996*

## PIEDINO PER ARRICCIATURA

Cod. 250035296

Codice M/C: MA, MB, MC, CA, CB, CC, CE, EA, EB, EC

Il piedino per arricciatura si utilizza per creare arricciature nel tessuto. Può arricciare un solo tessuto oppure arricciare e unire contemporaneamente un secondo tessuto piatto. Offre il massimo con tessuti di peso da leggero a medio. Il piedino ha una grande apertura per l'ago che consente di utilizzare l'ago in varie posizioni, e ha inoltre una fessura che si apre a sinistra.

### Per arricciare un solo strato di tessuto

1. Innestare saldamente il piedino per arricciatura.
2. Posizionare il tessuto sotto il piedino e cucire.
3. Per un margine di cucitura maggiore, spostare l'ago a sinistra.

### Per arricciare e unire contemporaneamente un secondo tessuto piatto:

1. Innestare saldamente il piedino per arricciatura.
2. Collocare il tessuto da arricciare sotto il piedino con il diritto verso l'alto.
3. Posizionare il tessuto da unire al tessuto arricciato nella fessura dall'apertura sinistra, con il diritto rivolto verso il basso.
4. Cucire tenendo i due strati di tessuto allineati ma senza trattenerli per evitare che avanzino mentre vengono uniti insieme.



*Nota: con una lunghezza del punto e una tensione maggiori si ottengono arricciature più piene.*



## PIEDINO PER ORLO ARROTOLATO

Cod. 416283901

Codice M/C: MA, MB, MC\*, CA, CB, CC, CE, EA, EC

Il piedino per orlo arrotolato arrotola il tessuto per racchiudere il bordo grezzo mentre si cuce. Offre il massimo con tessuti molto leggeri o di medio peso. Questo piedino permette di realizzare rapidamente bordi con finitura professionale per arricciature, sciarpe, tovaglioli e così via.

1. Innestare il piedino per orlo arrotolato.
2. Piegare e premere un orlo doppio della larghezza dell'orlo finito sul lato inferiore del tessuto (circa 25-38 mm).
3. Collocare sotto il piedino ed eseguire qualche punto lungo il bordo piegato.
4. Arrestarsi con l'ago nel tessuto, sollevare il piedino e inserire l'orlo piegato nell'imbuto o nella parte di scorrimento del piedino.
5. Abbassare il piedino per orlo arrotolato e continuare a cucire tenendo il tessuto in verticale; l'imbuto o lo scorrimento farà "rotolare" il tessuto per formare l'orlo.

Per i modelli 4208 e 4212 va utilizzato il gambo universale opzionale cod. 250033996



*Nota: Il piedino per orlo arrotolato può essere utilizzato anche per filati da galloni o fili decorativi. Far passare l'estremità del filato attraverso l'imbuto e nella scanalatura sotto il piedino. Impostare. Zigzag o decorativo sulla macchina, regolando la lunghezza e la larghezza sui valori*

## PIEDINO ANTIADERENTE

Cod. 250041396

Codice M/C: CD

Il piedino antiaderente si chiama anche piedino Teflon. Si utilizza per lavorare con tessuti particolari, quali pelle, plastica, vinile e tela cerata. La superficie inferiore scorrevole del piedino antiaderente consente il trasporto uniforme di questi tessuti sotto il piedino.

1. Innestare il piedino antiaderente.
2. Selezionare il punto desiderato.
3. Regolare la lunghezza.
4. Se si devono spillare tra loro i tessuti, farlo nel margine di cucitura per evitare che gli spilli lascino forellini indesiderati, in alternativa utilizzare clip per la carta.
5. Una volta cuciti, premere le cuciture con il ferro a freddo e un panno protettivo.

Per i modelli 4208 e 4212 va utilizzato il gambo universale opzionale cod. 250033996



*Nota: quando si lavora con questi tessuti difficili, è spesso consigliabile aumentare la lunghezza del punto per evitare perforazioni nella linea della cucitura.*

## PIEDINO PER CORDONATURA

Cod. 250041596

Codice M/C: CD

Il piedino cordonatore si utilizza per inserire una cordonatura nelle cuciture e negli orli per ottenere una finitura personalizzata. Per ottenere una cordonatura speciale, è possibile coprire il cordoncino con il tessuto. La trasparenza consente di vedere la cucitura, la posizione del cordoncino e la prima fila di punti e di regolare inoltre adeguatamente la posizione dell'ago per cucire accanto alla linea originale.

1. Innestare il piedino cordonatore sulla macchina.
2. Selezionare il punto diritto a lunghezza media.
3. Posizionare uno strato del tessuto a faccia in su, appoggiarvi la cordonatura e l'altro strato di tessuto a faccia in giù.
4. Verificare che i bordi di tutti e tre gli strati siano correttamente allineati sul lato destro del piedino e che il cordoncino sia inserito nella scanalatura.
5. Eseguire qualche punto per verificarne il posizionamento. Potrebbe essere necessario regolare la posizione dell'ago per assicurare che la cucitura sia rivolta verso il cordoncino nella cordonatura.

### Per realizzare una cordonatura personalizzata

1. Innestare il piedino cordonatore sulla macchina.
2. Selezionare il punto diritto a lunghezza media.
3. Collocare il cordoncino al centro del nastro sbieco con il diritto verso l'esterno.
4. Collocare sotto il piedino cordonatore con la piega e il cordoncino a sinistra e i bordi grezzi a destra.
5. Eseguire qualche punto per verificarne il posizionamento. Potrebbe essere necessario regolare la posizione dell'ago per assicurare che la cucitura sia rivolta verso il cordoncino nella cordonatura.





## Cucito decorativo e creativo



## PIEDINO CORDONATORE

Cod. 250034596

Codice M/C: CA, EA, EB

Il piedino cordonatore consente di aggiungere abbellimenti sulle superfici dei tessuti con cordoncini decorativi, fili o filati sottili. Le scanalature del piedino mantengono i cordoncini paralleli e piatti guidandoli attraverso la scanalatura sotto il piedino mentre vengono cuciti sul tessuto. Questo piedino può essere usato anche per increspare e arricciare.

1. Innestare il piedino cordonatore sulla macchina per cucire.
2. Selezionare un punto zigzag o decorativo. Regolare la larghezza dei punti per cucire i cordoncini. Il punto selezionato dovrebbe essere del tipo con movimento in avanti ed evitare punti indietro.
3. Far scivolare i cordoncini da destra sotto le guide e inserirli nelle scanalature.
4. Tirare i cordoncini nella fessura aperta dietro le guide. Tirarli verso il retro da sotto il piedino. Verificare che i cordoncini siano piatti e paralleli. Legarli tra loro dietro il piedino per mantenerli in sede.
5. Collocare il tessuto sotto il piedino cordonatore e cucire. Potrebbe essere necessario uno stabilizzatore per mantenere il tessuto liscio e uniforme.



## PIEDINO PER PUNTO RASO

Cod. 416128301

Codice M/C: MA, MB, CA, CB, CC, EA, EB, EC

Il piedino per punto raso si chiama anche piedino per applicazioni o per scopi speciali. Si utilizza per eseguire punti decorativi, applicazioni e in generale per impreziosire i progetti. Questo piedino ha un incavo sulla parte inferiore che permette il passaggio uniforme del tessuto cucito.

1. Innestare il piedino per punto raso sulla macchina.
2. Preparare tessuto e applicazione. Utilizzare del tessuto di rinforzo a strappo per irrobustire la zona in cui verrà cucita l'applicazione o eseguita la decorazione.
3. Allentare leggermente la tensione superiore.
4. Selezionare il punto desiderato. I punti zigzag sono i più utilizzati per le applicazioni.
5. Collocare il tessuto con l'applicazione sotto il piedino per punto raso.
6. Regolare la lunghezza del punto: i punti dovrebbero essere ravvicinati ma senza sovrapporsi.
7. Regolare la larghezza del punto: i punti decorativi dovrebbero coprire gli orli grezzi dell'applicazione.
8. Cucire l'intero perimetro dell'applicazione coprendo completamente i bordi grezzi.



*Nota: sul lato superiore della macchina si possono utilizzare fili metallici, di tweed o decorativi di altro tipo. Lasciare il filo universale sulla bobina.*

## PIEDINO TRASPARENTE A PUNTA APERTA

Cod. 250035796

Codice M/C: MA, MB, MC\*, CA, CB, CC, EA, EB, EC

Il piedino trasparente a punta aperta è la scelta perfetta per eseguire applicazioni, punti decorativi e abbellimenti come le rifilature. Garantisce la perfetta visibilità dei punti mentre si cuce perché tra le punte non ci sono ponti. La parte inferiore del piedino inoltre presenta una scanalatura che permette il passaggio agevole delle cuciture e delle decorazioni.

1. Innestare il piedino trasparente a punta aperta.
2. Selezionare zigzag o punto decorativo.
3. Regolare a piacere la lunghezza e la larghezza del punto.

*Nota: per allineare diverse file di punti, tracciare delle linee guida con un pennarello. Utilizzare lo stabilizzatore sotto il tessuto.*



## PIEDINO PER PLISSETTATURA

Cod. 250036096

Codice M/C: MA, MB, CA, CB, CC, EA, EB, EC

Il piedino per plissettatura si utilizza per cuciture a punto antico, ornare indumenti, biancheria per la tavola e per il letto. Solitamente questo piedino viene utilizzato con un ago doppio (SINGER® Style 2025) per creare pieghettature rialzate a distanze uniformi nel tessuto. Offre il massimo con tessuti estremamente leggeri fino a medio peso. Una serie di scanalature sul lato inferiore del piedino evita che le pieghettature si appiattiscano e fungono da guida per eseguire file parallele di punti sulle pieghettature.

1. Montare il piedino per plissettatura.
2. Inserire un ago doppio stretto.
3. Infilare nuovamente la macchina con due rocchetti.
4. Aumentare la tensione del filo dell'ago.
5. Impostare la macchina sul punto diritto.
6. Con un utensile marcatore, segnare la prima linea di punti (può essere diritta o ondulata).
7. Piazzare il tessuto sotto il piedino allineando la marcatura con il centro del piedino e cucire la prima pieghettatura.
8. Per eseguire la seconda pieghettatura, posizionare la prima pieghettatura in una delle altre scanalature. La scanalatura che si utilizza determina la spaziatura tra le pieghettature.



*Nota: un filo in contrasto crea una pieghettatura più pronunciata.*



Ago doppio tipo 2025

Cod. D043090 (4 mm misura 90 punta regolare)

Cod. D07419 (4 mm allungato)

\*Per i modelli 4208 e 4212 va utilizzato il gambo universale opzionale cod. 250033996

## PIEDINO PER APPLICAZIONE DI PERLINE

Cod. 250041296

Codice M/C: CD

Utilizzare il piedino per l'applicazione di perline per cucire con facilità perline, cordoncini, filati grossi, paillettes o altre rifilature. La profonda scanalatura sotto il piedino consente di inserire agevolmente la cordonatura o le perline.

1. Innestare il piedino per l'applicazione di perline sulla macchina.
2. Infilare la parte superiore della macchina con filato monofilamento trasparente e la bobina con normale filo da cucito.
3. Selezionare il punto zigzag.
4. Inserire le perline o altra rifilatura nella scanalatura del piedino, che guiderà la rifilatura mano a mano che viene cucita.
5. Posizionare il tessuto sotto il piedino per l'applicazione di perline. Le rifilature possono essere cucite sul bordo o in qualsiasi punto del tessuto.
6. Regolare la larghezza del zigzag per adeguarla alla larghezza della rifilatura. Girare il volantino per permettere all'ago di spostarsi a sinistra e a destra, verificare che l'ago centri la rifilatura e non si spezzi.
7. Cuci lentamente.



## PIEDINO PER CUCITURE BACIATE

Cod. 250040896

Codice M/C: CD

Il piedino per cuciture baciato si utilizza per cucire insieme due pezzi di tessuto, pizzo o rifilatura a **翻**ancati. Può essere utilizzato anche per eseguire cuciture nella scanalatura, sottopunti e finiture Hong Kong. La guida verticale al centro del piedino garantisce una cucitura perfettamente diritta.

1. Innestare il piedino per cuciture baciato sulla macchina.
2. Collocare il tessuto o le rifiniture contro ogni lato della guida centrale.
3. Selezionare il punto desiderato – zigzag, sfrangiato, zigzag multistretch o altro.
4. Regolare la larghezza del punto per catturare il tessuto su entrambi i lati della guida centrale sul piedino per cuciture baciato.
5. Cucire tenendo il tessuto o le rifilature allineati contro la guida centrale.



*Nota: È più facile utilizzare pizzo o rifilature con la parte alta piatta.*

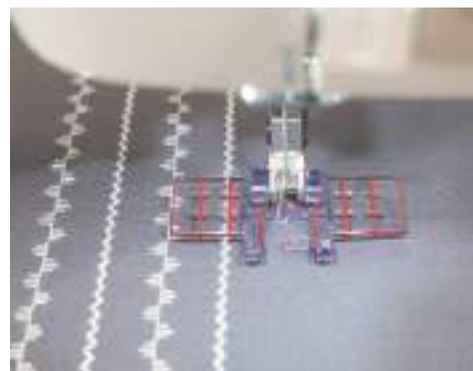
## PIEDINO PER CUCITURA MULTILINEA

Cod. 250040496

Codice M/C: CD

Il piedino per cucitura multilinea si utilizza per creare file di punti decorativi a distanza regolare oppure come guida quando si eseguono punti con movimento laterale. Sono inoltre segnate le linee guida per garantire la precisione quando si ruotano gli angoli.

1. Innestare il piedino per cuciture multilinea.
2. Infila la macchina. Per l'ago si possono utilizzare anche filati decorativi.
3. Seleziona un punto decorativo.
4. Utilizzare un pennarello per tessuti per tracciare una linea e indicare il centro della cucitura.
5. Collocare il tessuto con lo stabilizzatore sotto il piedino per cucitura multilinea allineando la linea tracciata con il segno di centratura del piedino.
6. Eseguire la prima fila di punti.
7. Riposizionare il tessuto a destra o a sinistra utilizzando le righe rosse sul piedino per stabilire la distanza desiderata tra le file di punti.
8. Cucire le righe successiva utilizzando come guida la linea rossa sul piedino.



*Nota: quando si eseguono punti decorativi con movimento laterale, mantenere parallele le linee tracciate e le linee rosse sul piedino.*

## PIEDINO PER GALLONI

Cod. 250041496

Codice M/C: CD

Il piedino per galloni è disegnato per cucire sopra cordoncini, filati grossi, filati pesanti o rifilature con cui impreziosire i progetti.

L'anello sul davanti del piedino guida i fili, i filati o i cordoncini mentre si cuce.

1. Infilare il filato, il cordoncino o i fili nell'anello davanti al piedino per galloni, farlo passare nell'apertura, poi nella parte posteriore e nell'incavo sul lato inferiore del piede.
2. Innestare il piedino per galloni sulla macchina.
3. Selezionare il punto zigzag o altro.
4. Regolare la larghezza del punto per coprire il filato, il cordoncino o i fili.
5. Posizionare un ritaglio di tessuto sotto il piedino per controllare i punti.  
Regolare a piacere.
6. Cucire attaccando la rifilatura.



# Quilting



## PIEDINO PER TRAPUNTATURA DA 6 MM

Cod. 250041696

Codice M/C: CD

Il piedino per trapuntatura da 6 mm si utilizza per margini di cucitura da 6 mm perfetti, ma è adatto anche per piccoli progetti con margini di cucitura stretti, come negli abiti per neonati o per bambole. Le linee di guida rosse sul piedino aiutano a ruotare gli angoli con precisione!

1. Montare il piedino da 6 mm.
2. Selezionare il punto dritto e l'ago in posizione centrale.
3. Allineare il bordo tagliato del tessuto con il bordo destro del piedino.
4. Cucire per ottenere cuciture da 6 mm accurate.

*Per i modelli 4208 e 4212 va utilizzato il gambo universale opzionale cod. 250033996*



## PIEDINO PER TRAPUNTATURA

Cod. 250041196

Codice M/C: CD

Il piedino per trapuntatura consente di eseguire trapuntature accurate nelle cuciture di quilt a blocchi, indumenti e altri progetti. Anche questo piedino ha linee guida per girare gli angoli correttamente.

1. Innestare il piedino per trapuntatura.
2. Infilare la macchina con il filo del colore o monofilamento desiderato per l'ago e un colore adatto per il retro del quilt sulla bobina.
3. Selezionare il punto dritto con l'ago in posizione centrale.
4. Collocare gli strati di tessuto del quilt con la parte superiore del quilt rivolta verso l'alto.  
La guida del piedino deve allinearsi con la cucitura (scanalatura) del quilt.
5. Eseguire la trapuntatura desiderata delle cuciture del quilt tenendo il tessuto lungo la guida del piedino.



## PIEDINO TRASPARENTE A PUNTA APERTA PER CUCITURE A MANO LIBERA

Cod. 250041096

Codice M/C: CD

Il piedino trasparente a punta aperta per cuciture a mano libera garantisce una perfetta visibilità per eseguire cuciture o impuntura a mano libera di pezzi di quilt o disegni ricamati.

1. Montare il piedino trasparente a punta aperta per cuciture a mano libera.
2. Abbassare o coprire le griffe.
3. Infilatura della macchina e della bobina.
4. Seleziona il punto diritto. La lunghezza del punto è irrilevante perché è determinata dal movimento del tessuto.
5. Si consiglia di provare a cucire su un ritaglio di tessuto per familiarizzarsi con la sensazione di poter muovere il tessuto senza problemi.
6. Iniziare a cucire sul progetto. Per iniziare e finire la cucitura, eseguire qualche punto senza spostare il tessuto per bloccare la cucitura.



## PIEDINO PER TRASPORTO UNIFORME

Cod. 250035096

Codice M/C: MA, MB, CA, CB, CC, EA, EB, EC

Con il piedino a trasporto uniforme, detto anche a doppio trasporto, è molto più facile combinare riquadri o strisce, cucire diversi strati di tessuto, ad esempio nei quilt, oppure tessuti nappati o scivolosi. Questo piedino dotato di un proprio set di griffe che funzionano congiuntamente alle griffe della macchina per migliorare il trasporto del tessuto. Il piedino per trasporto uniforme cattura saldamente lo strato o gli strati superiori di tessuto mentre la macchina per cucire fa avanzare il tessuto da sotto. Quadri, strisce e strati di quilt rimangono perfettamente allineati e pelle, camoscio, vinile e altri tessuti di cili avanzano agevolmente nella macchina.

1. Rimuovere il piedino e il suo braccetto.
2. Posizionare il braccio del piedino a doppio trasporto sopra la vite blocca ago e innestarlo nel gambo della macchina con la vite. Serrare con forza.

*Nota: quando l'ago va su e giù, vanno su e giù anche le griffe, facendo coincidere lo strato superiore del tessuto con il tessuto inferiore.*

3. Selezionare il punto desiderato – diritto, zigzag o altro. Non scegliere opzioni con molti punti indietro.
4. Collocare i tessuti sotto il piedino per trasporto uniforme e cucire.



## TAVOLO ALLUNGABASE PER HEAVY DUTY COMPUTERIZZATE

250041196

Codice M/C: CD

Perfetto per cucire progetti di grandi dimensioni o trapuntare. Si aggancia facilmente al braccio libero della macchina. Gambe pieghevoli per riporlo.

1. Cucite con facilità in modo professionale.
2. Offre maggiore stabilità/supporto nei progetti più grandi
3. Si aggancia facilmente al braccio libero della macchina
4. Le gambe si ripiegano facilmente quando si rimette a posto



## TAVOLO ALLUNGABASE PER HEAVY DUTY MECCANICHE

250034896

Codice M/C: MA, MB, MC\*, CA, CB, CC, CE, EA,EB, EC

Perfetto per cucire progetti di grandi dimensioni o trapuntare. Si aggancia facilmente al braccio libero della macchina. Gambe pieghevoli per riporlo.

1. Cucite con facilità in modo professionale.
2. Offre maggiore stabilità/supporto nei progetti più grandi
3. Si aggancia facilmente al braccio libero della macchina
4. Le gambe si ripiegano facilmente quando si rimette a posto

E' adatto alle seguenti macchine:

5511 dal numero di serie ZHV1925306001  
 5523 dal numero di serie ZHV1925703001  
 4411 dal numero di serie ZHV1924003001  
 4423 dal numero di serie ZHV192330500  
 4432 dal numero di serie ZHV1923802001  
 4452 dal numero di serie ZHV1926209001  
 Denim - HD6330



## TAVOLA ALLUNGABASE PER FEATHERWEIGHT

Cod. 250033296

Codice M/C: CD

La tavola allunga base per Featherweight è perfetta per realizzare progetti di grandi dimensioni o per i quilt. Sulla parte anteriore è provvista di un righello di riferimento rapido o guida; a gambe di altezza regolabile che contribuiscono a una maggiore stabilità. Dimensioni della tavola in cm: 40 L X 25,73 P X 3,17 H

1. Per accedere al braccio libero della macchina, basta togliere il vano accessori rimovibile.
2. Far scivolare la tavola allungabase sulla macchina.
3. Regolare l'altezza delle gambe secondo le esigenze per ottenere una superficie di cucito a livello della macchina.



## TAVOLA ALLUNGABASE LEGACY

Cod. 250032496

Codice M/C:EB

La tavola lunga base grande offre una superficie stabile e piana per realizzare progetti di grandi dimensioni, come i quilt. Sulla parte anteriore è provvista di un righello di riferimento rapido o guida.

1. Per accedere al braccio libero della macchina, basta togliere il vano accessori rimovibile.
2. Fare scivolare la tavola allungabase grande sulla macchina.



## TAVOLA ALLUNGABASE PER SERIE ELITE

Cod. 250066616 - Allungabase per CE667 elettronica

Cod. 250066716 - Allungabase per ME457 meccanica







## Kit piedini



## KIT PIEDINI GARMENT SEWING

250067102

Codice M/C: MA, MB, MC, CA, CB, CC, CE, EA, EB, EC

Kit di 3 piedini per cucire indumenti

Piedini inclusi:

- Piedino arricciatore
- Piedino per cuciture facilitate
- Piedino per orlo arrotolato



## KIT PIEDINI QUILTING

250067202

Codice M/C: CA, CB, CC, EC, EA, EB, CE

Kit di 3 piedini per trapuntare

Piedini inclusi:

- Piedino da 1/4 di pollice per trapuntare
- Piedino a molla per cucire a mano libera
- Piedino doppio trasporto



## KIT PIEDINI HOME DECOR CRAFTING

250067302

Codice MA, MB, CA, CB, CE

Kit di 3 piedini ideali per le decorazioni per la casa

Piedini inclusi:

- Piedino taglicuci
- Piedino per cuciture parallele
- Piedino in teflon



## KIT PIEDINI HOME DECO

250067702

Codice MA, MB, CA, CB, CE

Kit di 3 piedini ideali per le decorazioni per la casa

Piedini inclusi:

- Piedino per sbieco regolabile
- Piedino per cordoncino
- Piedino per arricciare



## KIT QUILTING

250051002

Codice M/C: Me457, CE 667 Elite

Kit di 3 piedini per trapuntare e 8 bobine

Piedini inclusi:

- Piedino da 1/4 di pollice per trapuntare
- Piedino a molla per cucire a mano libera
- Piedino doppio trasporto



## KIT SERGER FEET

250062402

Codice M/C: SE017 Elite

Kit di 4 piedini per tagliacuci

Piedini inclusi:

- Piedino arricciatore
- Piedino per cordoncino
- Piedino per elastici
- Piedino per orlo invisibile



## KIT GARMENT SEWING

250051102

Codice M/C: ME457, CE 667 Elite

Kit di 3 piedini ideali per cucire indumenti e 8 bobine

Piedini inclusi:

- Piedino arricciatore
- Piedino per cuciture facilitate
- Piedino per orlo arrotolato





Ricamo

## TELAIO PER RICAMI INFINITI

Cod. 250031796

Codice M/C: EB

Il telaio infinito rende facilissimo creare bordi per indumenti e progetti di decorazione per la casa. Il telaio misura 180 mm x 100 mm e ha sei disegni di bordi in dotazione.

1. Intelaiare tessuto e stabilizzatore.
2. Allinea il tessuto con la guida sul lato destro del telaio.
3. Innestare il morsetto in sede per fissare il tessuto nel telaio.
4. Una volta terminato il ricamo, un saltapunto (punto di allineamento) segna la posizione da cui iniziare correttamente il ricamo successivo.
5. Aprire il morsetto per togliere tessuto e stabilizzatore.
6. Far scivolare il tessuto e lo stabilizzatore in avanti e allineare l'ago il saltapunti.
7. Aver cura di allineare il tessuto con la guida sul lato destro del telaio.
8. Innestare di nuovo il morsetto e continuare a ricamare.



## TELAIO DA RICAMO 13 x 18 cm

Cod. 250031696

Codice M/C: EB

Molti disegni di ricamo in commercio indicano come misura 13 x 18 cm, perciò questo telaio è perfetto per lavorare con questi disegni. Tiene teso il tessuto e consente di collocare con precisione il disegno da 13 x 18 cm. Elimina inoltre l'uso di stabilizzatore in eccesso quando si utilizza un telaio più grande del necessario. Di serie vengono forniti sei schemi di ricamo da 13 x 18 cm scaricabili gratuitamente.

1. Allentare la vite del telaio e rimuovere la sezione interna del telaio.
2. Appoggiare tessuto e stabilizzatore sulla parte esterna del telaio.
3. Collocare la sezione interna del telaio sopra il tessuto e lo stabilizzatore e premere in modo che il telaio interno si inserisca nel telaio esterno.
4. Serrare la vite. Tirare il tessuto fino a quando è uniforme e teso.



## TELAI EM9305

Cod. 250050896 - Telaio piccolo 80X80 mm

Cod. 250050796 - Telaio metallico 100x100 mm

Cod. 250052396 - Telaio medio 180x130 mm



**Accessori  
supplementari**



## SCATOLA BOBINA

Cod. 250029647

Codice M/C: MA

La custodia perfetta per la bobina di riserva in caso di lavori specifici come il bobbin work. Cucite facilmente con fili più spessi, grazie alla vite di tensione regolabile sulla custodia della bobina.



## BOBINE IN METALLO

Cod. 250702002

Confezione blister da 10 bobine



## BORSE COLORATE

Masterpack di 4 borse per macchine da cucire Singer

Cod. 250096002.04 - colore mattone

Cod. 250100002.04 - colore panna e rosso

Cod. 250095002.04 - colore verde acqua

Cod. 250106008.04 - colore nero



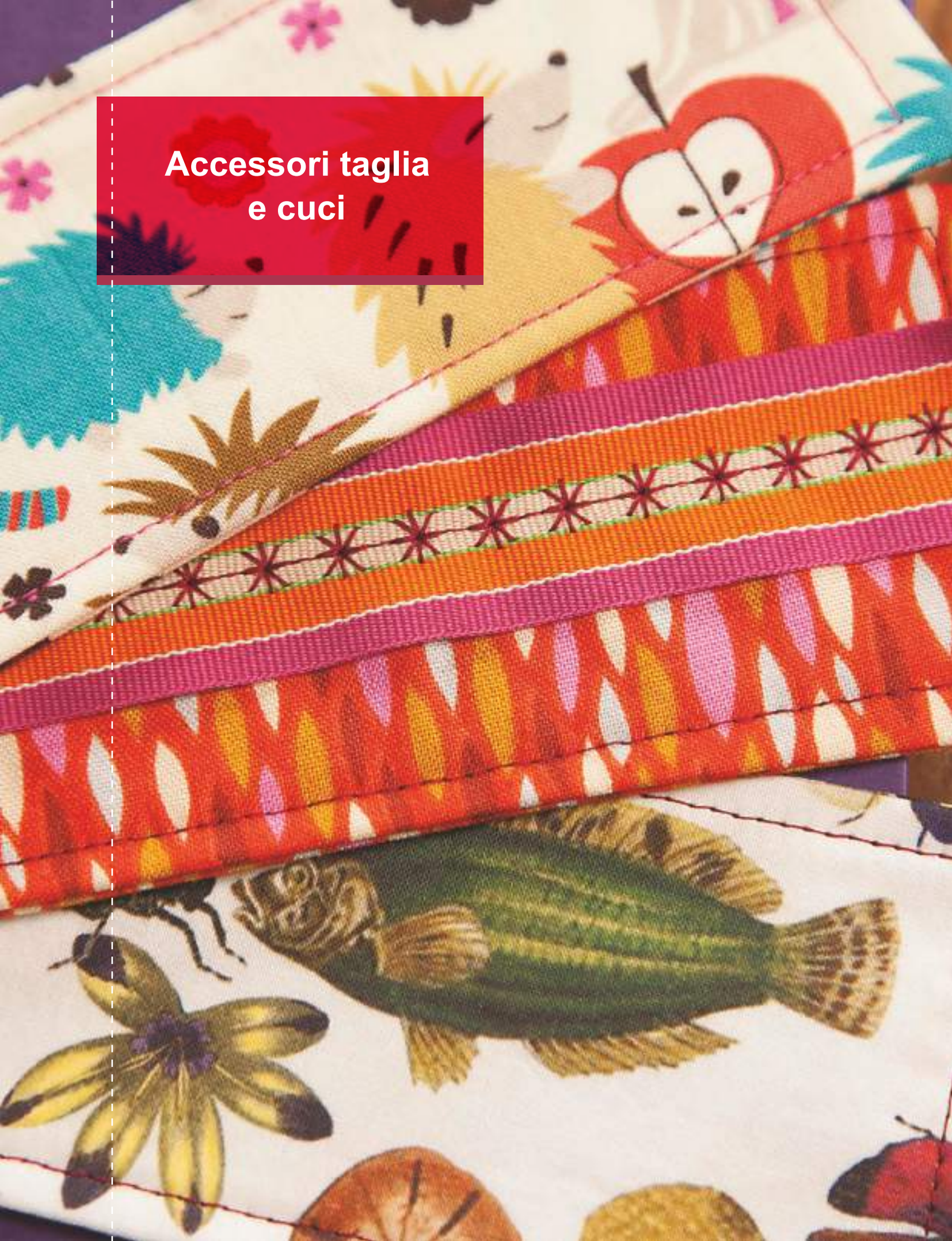
## BORSE

Cod. 250050496 - Singer roller bag

Cod. 250032396 - Singer machine bag (confezione colorata)



**Accessori taglia  
e cucì**



## PIEDINO PER ORLO INVISIBILE

Cod. 270550623

Codice M/C: SA

Il piedino per orli invisibili cuce gli orli, sorfila i bordi e rifila in una sola operazione. La cucitura viene effettuata sul rovescio del tessuto.

### Preparazione della tagliacuci

Ago: Ago destro

Tipo di punto: overlock a tre fili

Lunghezza punto: 3 – 4

Trasporto differenziale: Normale

Taglierino superiore: Inneonato

1. Innesta il piedino per orlo invisibile.
2. Ripiegare l'orlo. Stirare
3. Rivoltare l'orlo contro il dritto del tessuto, lasciando esposti circa 6 mm di orlo.
4. Colloca la piega dell'orlo contro la guida del piedino.
5. La posizione della guida può essere regolata allentando la vite, spostando la guida e serrando di nuovo la vite.
6. Cucire guidando il tessuto in modo che i punti catturino il bordo piegato.



*Nota: prima di orlare il progetto, testare i punti su un ritaglio di tessuto per verificare che la cucitura prenda giusto il bordo della piega.*

## PIEDINO PER ARRICCIATURA

Cod. 270550620

Codice M/C: SA

Il piedino per arricciatura si utilizza per creare arricciature nel tessuto. Può arricciare un solo tessuto oppure arricciare e unire contemporaneamente un secondo tessuto piatto. Ottimale con tessuti di peso da leggero a medio.

### Preparazione della tagliacuci

Aghi: due o uno

Tipo di punto: overlock a tre o quattro fili

Lunghezza punto: punto più lungo

Trasporto differenziale: impostazione più alta

Taglierino superiore: innestato

### Per arricciare un solo strato di tessuto

1. Innestare il piedino per arricciature sulla macchina.
2. Far scivolare il tessuto sotto il piedino da sinistra.
3. Abbassare il piedino e cucire.

### Per arricciare e unire contemporaneamente un secondo tessuto piatto:

1. Innestare il piedino per arricciature sulla macchina.
2. La larghezza del margine di cucitura può essere regolata allentando la vite che si trova sulla parte anteriore del piedino, facendo scivolare la guida nella posizione desiderata e serrando di nuovo la vite.
3. Collocare il tessuto da arricciare sotto il piedino con il dritto verso l'alto, tra il piedino per arricciatura e la piastrina dell'ago.
4. Posizionare il tessuto che NON verrà arricciato nella fessura del piedino, con il dritto rivolto verso il basso.
5. Abbassare il piedino e cucire. Tenere i due strati di tessuto allineati alla guida a destra del piedino. Farli avanzare insieme, arricciandoli e cucendoli insieme.



*Nota: con una lunghezza del punto, una tensione e un trasporto differenziale maggiori, si ottengono arricciature più piene.*

## PIEDINO PER PIZZI

Cod. 270550769

Codice M/C:SA

Il piedino per pizzi agevola la cucitura e il taglio di pizzi e rifilature delicate sul tessuto senza danneggiare la parte superiore. Grazie alla guida regolabile del piedino, la cucitura sarà accurata e il pizzo rimane intatto.

### Preparazione della tagliacuci

Ago: Ago destro

Tipo di punto: overlock a tre fili

Lunghezza punto: 2-4

Trasporto differenziale: Normale

Taglierino superiore: innestato

1. Innestare il piedino per pizzi.
2. Mettere la stoffa sotto il piedino, con il dritto verso l'alto in modo che venga tagliata via la quantità desiderata.
3. Appoggiare il pizzo con il dritto verso il basso sulla sommità della guida, facendovi appoggiare la parte alta.
4. La posizione della guida può essere regolata con la vite sul piedino. (Allentare la vite, regolare la guida della posizione desiderata quindi serrare la vite.)

### Il piedino per pizzi può essere utilizzato anche per fissare nastri al tessuto con impunture

1. Disinnestare il coltello.
2. Impostare la tagliacuci su un punto flatlock stretto.
3. Allineare il nastro lungo la guida in modo che gli altri siano centrati sul nastro stesso.
4. Cucire.



*Nota: se non è necessario rifilare il tessuto, collocare sia il tessuto sia il pizzo sopra la guida. Disinnestare il coltello. Regolare la guida e cucire.*

## PIEDINO PER APPLICAZIONE DI PERLINE

Cod. 270550624

Codice M/C: SA

Il piedino per l'applicazione di perline si utilizza per applicare perline, perle, paillettes o altre rifilature ai progetti. Può essere utilizzato anche con un punto per orlo arrotolato per creare nastri con bordo metallico per progetti di bricolage e decorazione della casa.

### Preparazione della tagliacuci

Ago: ago destro o sinistro

Tipo di punto: Overlock a tre fili

Lunghezza punto: 2-4

Trasporto differenziale: Normale

Taglierino superiore: innestato o disinnestato

1. Innestare il piedino per l'applicazione di perline sulla macchina.
2. Posizionare le perline nella guida del sul davanti del piedino e sotto l'incavo sul dietro.
3. Eseguire 2-3 punti per fissare le perline in posizione.
4. Collocare il tessuto sotto il piedino nella posizione desiderata, a seconda che il tessuto debba essere rifilato o meno. (Il coltello sarà innestato o disinnestato.)
5. Cucire tenendo le perline nella guida.



*Nota: durante l'applicazione di paillettes, accertarsi che si sovrappongano in avanti, altrimenti i punti potrebbero aggrovigliarsi.*

## PIEDINO PER CORDONATURA

Cod. 270550622

Codice M/C: SA

Il piedino cordonatore si chiama anche piedino per cordonatura. Viene utilizzato per coprire i cordoncini e creare cordonature o per inserire cordonature nelle cuciture.

La scanalatura nella parte inferiore del piedino guida il cordoncino o la cordonatura durante la cucitura.

### Preparazione della tagliacuci

Ago: uno o due

Tipo di punto: punto overlock a tre o quattro fili

Lunghezza punto: 3-5 mm

Trasporto differenziale: Normale

Taglierino superiore: innestato o disinnestato

### Per eseguire la cordonatura

1. Tagliare un numero di strisce in sbieco sufficiente a coprire la cordonatura e i margini di cucitura.
2. Piegare il tessuto (rovescio contro rovescio) e inserire il cordoncino nella piega.
3. Innestare il piedino cordonatore sulla macchina.
4. Collocare tessuto e cordoncino sotto il piedino cordonatore a punto rialzato in modo che il cordoncino entri nella scanalatura sul lato inferiore del piedino mentre si cuce.

### Per cucire la cordonatura in una cucitura:

1. Monta il piedino cordonatore.
2. Collocare il tessuto (diritto verso l'alto), la cordonatura e il secondo strato di tessuto (diritto verso il basso) sotto il piedino in modo che la cordonatura sia inserita nella scanalatura del piedino.
3. Cucire tenendo il cordoncino nella scanalatura del piedino.



*Nota: in base alla larghezza del margine di cucitura desiderato, si dovrà innestare il coltello per rifilare il tessuto oppure non innestarlo per evitare la rifilatura del margine di cucitura.*





A close-up photograph of the needle and foot assembly of a Singer sewing machine. The needle is threaded and positioned vertically. The foot is attached to the bottom of the needle bar. The machine's body is white, and the needle and foot are made of polished metal. A red banner is overlaid on the left side of the image.

## Accessori (olio, aghi e forbici)

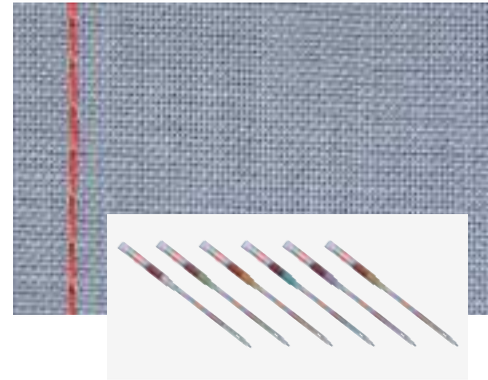


Per prestazioni ottimali,  
SINGER® consiglia di  
cambiare l'ago ogni **6-8**  
ore di cucito e / o tipo di  
tessuto.

## AGO UNIVERSALE

250058802	DIMENSIONE 70/10 - CONFEZIONE DA 10
250052902	DIMENSIONE 80/12 - CONFEZIONE DA 10
250053002	DIMENSIONE 90/14 - CONFEZIONE DA 5
250053902	DIMENSIONE 90/14 - CONFEZIONE DA 10
250055802	DIMENSIONE 100/16 - CONFEZIONE DA 5
250059202	DIMENSIONE 100/16 - CONFEZIONE DA 10
250057602	DIMENSIONE 110/18 - CONFEZIONE DA 5
250052602	ASSORTITI - CONFEZIONE DA 5
250053302	ASSORTITI - CONFEZIONE DA 10

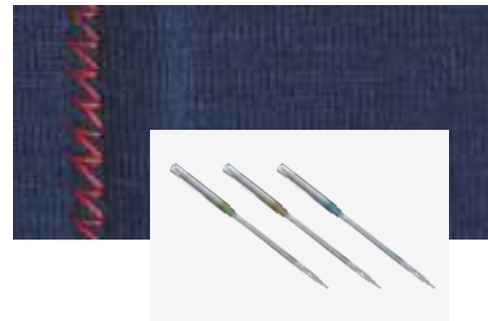
Scivola facilmente nell'intreccio di maglie e tessuti grazie alla punta arrotondata e all'estremità affusolata



## AGO A PUNTA ARROTONDATA

250056602	DIMENSIONE 70/10 – CONFEZIONE DA 5
250054302	DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5
250055702	DIMENSIONE 90/14 – CONFEZIONE DA 5
250057502	ASSORTITI – CONFEZIONE DA 5

Grazie alla punta arrotondata, scivola tra i filati dei tessuti a maglia senza impigliarsi



## AGO PER OVERLOCK

250054602	DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5
250054402	DIMENSIONE 90/14 – CONFEZIONE DA 5

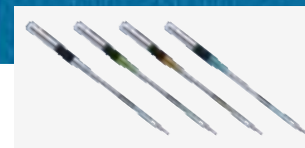
Progettato in modo specifico per le cuciture overlock



## AGO MICROTEX

250057402 DIMENSIONE 60/08 – CONFEZIONE DA 5  
250055302 DIMENSIONE 70/10 – CONFEZIONE DA 5  
250054702 DIMENSIONE 90/14 – CONFEZIONE DA 5

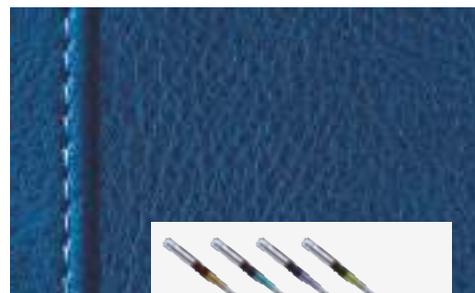
Perfetto per il quilting e le impunture grazie agli aghi molto sottili con punta acuminata



## AGO PER PELLE

250058502 DIMENSIONE 80/12– CONFEZIONE DA 5  
250056902 DIMENSIONE 100/16– CONFEZIONE DA 5  
250057902 DIMENSIONE 110/18 – CONFEZIONE DA 5

Taglia la pelle, tessuti scamosciati e tessuti pesanti che imitano la pelle senza creare fori grandi grazie alla forma a cuneo degli aghi, leggermente tagliente della punta



## AGO PER JEANS

250056302 DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5  
250053402 DIMENSIONE 90/14 – CONFEZIONE DA 5  
250054502 DIMENSIONE 100/16 – CONFEZIONE DA 5  
250054502 DIMENSIONE 110/18 – CONFEZIONE DA 5  
250055002 ASSORTITI – CONFEZIONE DA 5

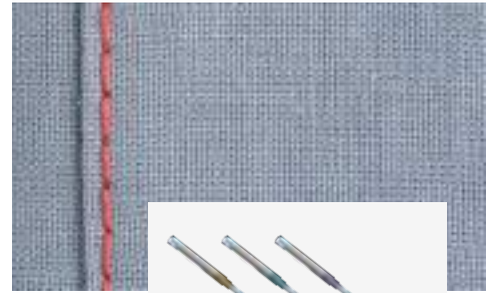
Riduce le rotture e i salti di punti grazie alla sua punta a  lata e alla lama rinforzata



## AGO PER IMPUNTURA

250054802 DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5  
 250053502 DIMENSIONE 90/14 – CONFEZIONE DA 5  
 250055902 DIMENSIONE 100/16 – CONFEZIONE DA 5

Ottieni linee di punti perfettamente dritte per filati pesanti o multipli grazie all'occhiello dell'ago di grandi dimensioni



## AGO DA RICAMO

250053102 DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5  
 250054102 ASSORTITI – CONFEZIONE DA 5

Protegge contro l'attrito eccessivo e consente di eseguire ricami e cuciture decorative senza problemi



## AGO IN TITANIO

250054002 RICAMO DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5  
 250054902 RICAMO DIMENSIONE 90/14 – CONFEZIONE DA 5  
 250057102 QUILTING DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5  
 250056002 QUILTING DIMENSIONE 90/14 – CONFEZIONE DA 5  
 250056102 UNIVERSALE DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5  
 250056802 UNIVERSALE DIMENSIONE 90/14 – CONFEZIONE DA 5

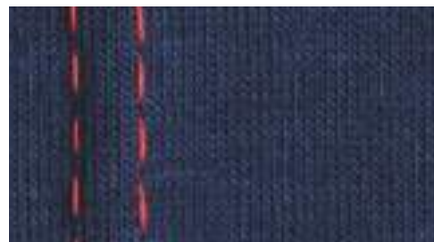
Il rivestimento in titanio resiste agli adesivi, migliora l'usura dell'ago e la penetrazione in tessuti grezzi e densi



## AGO DOPPIO

250058702	JEANS DIMENSIONE 100/16 - 4MM – CONFEZIONE DA 1
250059002	UNIVERSALE DIMENSIONE 80/12 - 1.6MM – CONFEZIONE DA 1
250056202	UNIVERSALE DIMENSIONE 80/12 - 2MM – CONFEZIONE DA 1
250058002	UNIVERSALE DIMENSIONE 90/14 - 3MM – CONFEZIONE DA 1
250058402	UNIVERSALE DIMENSIONE 90/14 - 4MM – CONFEZIONE DA 1
250059302	UNIVERSALE DIMENSIONE 100/16 - 4MM – CONFEZIONE DA 1
250057002	ELASTICIZZATO DIMENSIONE 80/12 - 2.5MM – CONFEZIONE DA 1
250055602	ELASTICIZZATO DIMENSIONE 80/12 - 4MM – CONFEZIONE DA 1

Crea due file di punti contemporaneamente con due spolette di filo e una bobina



## AGO LANCEOLATO

250057202	DIMENSIONE 100/16 – CONFEZIONE DA 1
250057802	DIMENSIONE 120/19 – CONFEZIONE DA 1

Esegui splendidi orli grazie all'ago lanceolato che realizza un foro nel tessuto mentre la macchina realizza una cucitura intorno al foro



## AGO PER QUILTING

250055202 DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5

250055502 ASSORTITI – CONFEZIONE DA 5

Permette una penetrazione più facile nel tessuto e aiuta ad eliminare i punti saltati grazie alla speciale punta affusolata dell'ago



## AGO ELASTICIZZATO

250053702 DIMENSIONE 80/12 – CONFEZIONE DA 5

250053802 DIMENSIONE 90/14 – CONFEZIONE DA 5

Perfetto per cucire tessuti elastici, la punta è arrotondata, ma di meno rispetto alla punta a sfera, per penetrare attraverso filati più spessi



## FORBICI MULTIUSO DA 19,7 CM, VERDI

250015801

- Design universale per tagli generici o precisi
- Bordi della lama di precisione perfettamente a<sub>翻</sub> lati per un taglio pulito
- Taglio senza fatica grazie alla nuova impugnatura Comfort Plus Grip



---

## FORBICI MULTIUSO DA 19,7 CM, ROSA

250015802

- Design universale per tagli generici o precisi
- Bordi della lama di precisione perfettamente a<sub>翻</sub> lati per un taglio pulito
- Taglio senza fatica grazie alla nuova impugnatura Comfort Plus Grip



---

## FORBICI MULTIUSO DA 19,7 CM, BLU

250015702

- Design universale per tagli generici o precisi
- Bordi della lama di precisione perfettamente a<sub>翻</sub> lati per un taglio pulito
- Taglio senza fatica grazie alla nuova impugnatura Comfort Plus Grip



## FORBICI MULTIUSO DA 19,7 CM, NERE

250015902

- Design universale per tagli generici o precisi
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per un taglio pulito
- Taglio senza fatica grazie alla nuova impugnatura Comfort Plus Grip



## FORBICI MULTIUSO DA 19,7 CM, VIOLA

250016002

- Design universale per tagli generici o precisi
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per un taglio pulito
- Taglio senza fatica grazie alla nuova impugnatura Comfort Plus Grip



## FORBICI MULTIUSO DA 20,3 CM, NERE

250020302

- Design universale per tagli generici o precisi
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per un taglio pulito
- Taglio senza fatica grazie alla nuova impugnatura Comfort Plus Grip



## FORBICI MULTIUSO DA 17,8 CM, NERE

250020202

- Design universale per tagli generici o precisi
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per un taglio pulito
- Taglio senza fatica grazie alla nuova impugnatura Comfort Plus Grip



---

## FORBICI MULTIUSO DA 22,9 CM, NERE

250020402

- Design universale per tagli generici o precisi
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per un taglio pulito
- Taglio senza fatica grazie alla nuova impugnatura Comfort Plus Grip



---

## FORBICI DENTELLATE DA 24,1 CM, NERE

250016602

- Bordi a zig-zag senza sfilacciature
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per un taglio a zig-zag pulito
- Taglio senza fatica grazie alla nuova impugnatura Comfort Plus Grip



## TAGLIAFILO 12,1 CM / 4,75 POLLICI, NERO

250015102

- Design compatto per il taglio di fili liberi
- Bordi della lama di precisione perfettamente a **翻** lati per un taglio pulito
- Taglio senza fatica grazie al design ergonomico



## FORBICE DA RICAMO 10,2 CM / 4", MACULATA, BLU, BIANCA E ROSA

250014401

- Design leggero perfetto per qualsiasi progetto
- Ideali per un taglio dettagliato e dal design compatto
- Il colore divertente conferisce allegria al tuo kit di strumenti



## FORBICE DA RICAMO 10,2 CM, PUNT - EGGIATA, AZZURRO

250014501

- Design leggero perfetto per qualsiasi progetto
- Ideali per un taglio dettagliato e dal design compatto
- Il colore divertente conferisce allegria al tuo kit di strumenti



## FORBICE DA RICAMO 10,2 CM / 4", MACULATA, FLOREALE MULTICOLORE

250014601

- Design leggero perfetto per qualsiasi progetto
- Ideali per un taglio dettagliato e dal design compatto
- Il colore divertente conferisce allegria al tuo kit di strumenti



---

## FORBICI DA RICAMO DA 10,2 CM, MACULATE, FLOREALE VERDE

250014801

- Design leggero perfetto per qualsiasi progetto
- Ideali per un taglio dettagliato e dal design compatto
- Il colore divertente conferisce allegria al tuo kit di strumenti



---

## FORBICE DA RICAMO 10,2 CM, PUNTEGGIATA, FIORI ROSA

250014701

- Design leggero perfetto per qualsiasi progetto
- Ideali per un taglio dettagliato e dal design compatto
- Il colore divertente conferisce allegria al tuo kit di strumenti



## FORBICI DA RICAMO DA 10,2 CM, MACULATE, FLOREALE BLU

250014901

- Design leggero perfetto per qualsiasi progetto
- Ideali per un taglio dettagliato e dal design compatto
- Il colore divertente conferisce allegria al tuo kit di strumenti



## FORBICI DI PRECISIONE PER DETTAGLI DA 10,2 CM

250014202

- Design leggero perfetto per qualsiasi progetto
- Ideali per un taglio dettagliato e dal design compatto
- Il colore divertente conferisce allegria al tuo kit di strumenti



## FORBICE DA CUCITO AD ANGOLO DA 10,2 CM / 4", CON MOTIVO PUNTEGGIATO, VERDE E GIALLO FLOREALE

250015001

- Design leggero perfetto per qualsiasi progetto
- Ideali per un taglio dettagliato e dal design compatto
- Il colore divertente conferisce allegria al tuo kit di strumenti



## FORBICI DI PRECISIONE IN TITANIO PER DETTAGLI DA 10,2 CM

250014102

- Design leggero perfetto per qualsiasi progetto
- Ideali per un taglio dettagliato e dal design compatto
- Il colore divertente conferisce allegria al tuo kit di strumenti



---

## FORBICI DA RICAMO DA 10,2 CM

250014302

- Taglio di punti ravvicinati con punta dalla lama compatta
- Taglio preciso del tessuto con un design leggero e sottile
- Lama compatta in lega resistente alla corrosione



---

## FORBICI DA RICAMO DA 12,7 CM

250015202

- Taglio di punti ravvicinati con punta dalla lama compatta
- Taglio preciso del tessuto con un design leggero e sottile
- Lama compatta in lega resistente alla corrosione



## FORBICI DA RICAMO DA 15,2 CM

250015302

- Taglio di punti ravvicinati con punta dalla lama compatta
- Taglio preciso del tessuto con un design leggero e sottile
- Lama compatta in lega resistente alla corrosione



## FORBICI PER TESSUTO DA 15,2 CM

250015402

- Taglio preciso del tessuto con un design leggero e sottile
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per la massima durata
- Lama compatta in lega resistente alla corrosione



## FORBICI PER TESSUTO DA 17,8 CM

250015502

- Taglio preciso del tessuto con un design leggero e sottile
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per la massima durata
- Lama compatta in lega resistente alla corrosione



## FORBICI PER TESSUTO DA 20,3 CM

250017402

- Taglio preciso del tessuto con un design leggero e sottile
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per la massima durata
- Lama compatta in lega resistente alla corrosione



## FORBICI PER TESSUTO DA 17,8 CM

250016102

- Taglio preciso del tessuto con un design leggero e sottile
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per la massima durata
- Lama compatta in lega resistente alla corrosione



## FORBICI PER TESSUTO DA 20,3 CM

250016202

- Taglio preciso del tessuto con un design leggero e sottile
- Bordi della lama di precisione perfettamente a  lati per la massima durata
- Lama compatta in lega resistente alla corrosione



## FORBICE PIEGATA IN TESSUTO DA 22,9 CM

250016302

- Taglio preciso del tessuto con un design leggero e sottile
- Bordi della lama di precisione perfettamente a **翻** lati per la massima durata
- Lama compatta in lega resistente alla corrosione



## AVVOLGI BOBINA

220017096

- Non serve una macchina per cucire per avvolgere le bobine
- Avvolgimento delle bobine facile e con un solo tocco, con spegnimento automatico a bobina completamente avvolta
- L'Avvolgitore di bobine One-Touch può essere portato ovunque con la massima facilità
- Alimentato a batteria per cucire anche fuori casa. Vii garantisce l'avvolgimento delle bobine in qualsiasi momento e luogo



## MACCHINA PER RAPIDE RIPARAZIONI

250019901

- Qualità nuova e migliorata
- Perfetto per fare rammendi, riparare orli e fare un po' di cucito artigianale
- Design compatto e portatile per le riparazioni in loco
- Realizzate un punto dritto con la semplice pressione di un pulsante
- Alimentato a batteria per la Macchina per cucire portatile che vi consente di effettuare qualsiasi riparazione ovunque andiate



## TAPPETINO DA TAGLIO

250022196

- Tappetino da taglio Premium grande 33 cm x 48 cm, per i vostri lavori più grandi
- Tappetino resistente e di lunga durata con materiale auto-riparante
- Misurazioni facili da fare al volo utilizzando la griglia stampata (con unità di misura inglesi e sistema metrico)
- Consente misurazioni complesse del lavoro con angoli stampati e modelli circolari



## KIT PER RIPARAZIONI

250022296

**Tutto ciò che vi serve per rammendare quando siete fuori casa**

Il contenuto comprende: METRO DA SARTO, SPILLI, DITALE, INFILA-AGO, FILO, AGHI, BOTTONI, FORBICI, LENTE D'INGRANDIMENTO



## KIT PER PRINCIPIANTI DEL CUCITO

250022696

**Tutto ciò che serve per iniziare a cucire**

Il contenuto comprende: CALIBRO, METRO DA SARTO, SPILLI, AGHI, DITALE, MATITA, PUNTASPILLI, INFILA-AGO, PINZETTE, FORBICI (2)



## KIT PER CUCITO DELUXE

250020396

**Tutti gli strumenti essenziali per misurare, tagliare, fissare con spilli e cucire con stile**

Il contenuto comprende: METRO DA SARTO, SPILLI DRITTI E DI SICUREZZA, INFILA-AGO, PINZETTE, SCUCITORE, PUNTASPILLI, MATITA, ASSORTIMENTO DI BOTTONI/BOTTONI A PRESSIONE/ GANCI E OCCHIELLI, ASSORTIMENTO DI AGHI E FILI PER MACCHINA PER CUCIRE, FORBICI (2)



## KIT PER CUCITO PREMIUM

250020396

**Tutti gli strumenti essenziali per misurare, tagliare, fissare con spilli e cucire con stile**

Il contenuto comprende : CALIBRO DA SARTO, METRO DA SARTO, CESOIE, SPILLI, PUNTASPILLI, FORBICI DA 20 CM (CON PARTI COLORATE), DITALE DI PELLE, SCUCITORE



## OLIO



- 0100001250 100 bottigliette da 125 ml
- 0100241258 Espositore 48 bottigliette da 125 ml
- 0250000008 Confezione 24 pezzi di olio spray da 250 ml



A close-up photograph of a hand holding a white and black Singer steam iron. The iron is being used to press a piece of grey, textured fabric. The iron's soleplate is visible, and steam is being emitted from the soleplate. The background is a blurred grey fabric. A red rectangular overlay is positioned on the left side of the image, containing the text 'Singer® Home Essentials'.

**Singer®  
Home  
Essentials**

# Steam Logic 7061

Ferro da stiro molto potente e dal design moderno, dotato della **funzione di auto-spegnimento** e comodo nell'utilizzo grazie ad un **cavo di rete molto lungo**. La **piastra in ceramica con 485 fori** garantisce una stiratura semplice e con risultati professionali



**3100**  
watts



### Potente getto di vapore

3100W per risultati professionali

**CERAMC**  
**FINISH**



### Piastra «ArmorGlide»

Scorre su tutti i tessuti

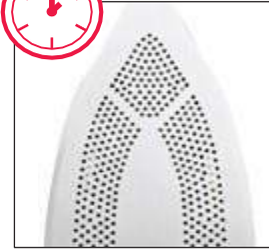
**3**  
metri



### Cavo lungo e girevole

3 mt

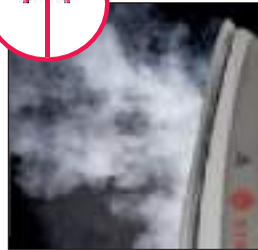
**Riscaldamento**  
**veloce**



### Riscaldamento veloce

Per risparmiare tempo

**Vapore**  
**verticale**



### Vapore verticale

Comodo per le tende e i capi delicati

**ANTI**  
**CALC**



### Utilizzo acqua corrente

Grazie ai filtri interni

**30**  
minuti



### Funzione di auto-spegnimento

In posizione verticale dopo 30 minuti

**350**  
ml



### Capiente serbatoio

350 ml

# Caratteristiche

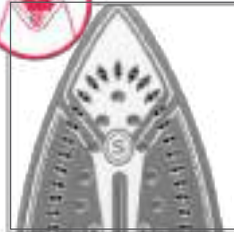


## Steam Logic 7061

<b>Wattaggio</b>	3100W
<b>Vapore continuo</b>	30 g/min.
<b>Vapore verticale</b>	Sì
<b>Punta di precisione</b>	Sì
<b>Regolazione vapore</b>	Tramitetasto dedicato
<b>Piastra</b>	Ceramica con 485 fori
<b>Programmi stiro</b>	Sì 4 programmi
<b>Lunghezza cavo</b>	3 Mt.
<b>Capacità serbatoio</b>	350 ml
<b>Anti goccia</b>	Sì
<b>Anti calcare</b>	Sì con filtro
<b>Colpo di vapore</b>	75 g/min
<b>Auto pulizia</b>	Sì
<b>Funzione Spray</b>	Sì
<b>Auto spegnimento</b>	Sì
<b>Ricarica acqua</b>	Sportellino anteriore
<b>Garanzia</b>	2 anni
<b>Master pack</b>	4 PZ
<b>Cod. EAN</b>	7393033105976
<b>Cod. Ordinabile</b>	220434104

# Steam Choice 3.0

Il ferro a vapore SINGER® Steam Choice 3.0 è dotato della piastra in ceramica «ArmorGlide» resistente ai graffi. Il ferro è pronto all'uso in pochissimi istanti. E' il ferro ideale sia per chi deve stirare poco sia per chi necessita di un ferro con una tanica capiente.



### Armor Glide piastra in ceramica

Ideale sui tessuti più difficili

260  
ml



### Serbatoio acqua capiente

Grande autonomia di stiro

ANTI  
CALC



### Utilizzo acqua rubinetto

Grazie ai filtri interni



### Anti-goccia

Per prevenire il gocciolamento a qualsiasi temperatura

2200  
watts



### Potente colpo di vapore

Grazie ai 2200 W di potenza



30  
MINUTES



### Shut-off dopo 30 minuti

In posizione verticale



### Controllo analogico programmi

Con 4 possibili selezioni

2.7  
mt



### Cavo da 2.7Mt

Lungo e girevole



### Auto-Pulizia

Per stirare sempre al massimo delle possibilità del ferro

# Caratteristiche

## Steam Choice 3.0

<b>Wattaggio</b>	2200W
<b>Piastra</b>	Ceramica Armor Glide
<b>Serbatoio</b>	260 ml
<b>Quantità vapore</b>	~ 20 g/min
<b>Funzione Anti-Calc</b>	Sì con filtro
<b>Funzione Anti Goccia</b>	Sì
<b>Colpo vapore</b>	~ 70 g/min
<b>Auto spegnimento</b>	Sì dopo 30 min
<b>Lunghezza cavo</b>	2.7 mt.
<b>Indicatore pronto vapore</b>	Sì
<b>Autopulizia</b>	Sì
<b>Funzione Spray</b>	Sì
<b>Ricarica Acqua</b>	Sportellino anteriore
<b>Punta di precisione</b>	Sì
<b>Cod. Ordinabile</b>	250069108
<b>Cod. EAN</b>	7393033113254
<b>Master pack</b>	4 PZ
<b>Garanzia</b>	2 anni



# Steam Choice 2.0

Il ferro a vapore SINGER® Steam Choice 2.0 è dotato della piastra in ceramica «Quick Glide» resistente ai graffi. Il ferro è pronto all'uso in pochissimi istanti. E' il ferro ideale sia per chi deve stirare poco sia per chi necessita di un ferro con una tanica capiente.

**2200**  
watts



### Potente colpo di vapore

Grazie ai 2200 W di potenza



### Quick Glide piastra in ceramica

Ideale sui tessuti più difficili

**260**  
ml



### Serbatoio acqua capiente

Grande autonomia di stiro

**ANTI**  
**CALC**



### Utilizzo acqua rubinetto

Grazie ai filtri interni



### Anti-goccia

Per prevenire il gocciolamento a qualsiasi temperatura

**30**  
MINUTES



### Shut-off dopo 30 minuti

In posizione verticale



### Controllo analogico programmi

Con 4 possibili selezioni

**2.1**  
Mt



### Cavo da 2.1Mt

Lungo e girevole



### Auto-Pulizia

Per stirare sempre al massimo delle possibilità del ferro

# Caratteristiche

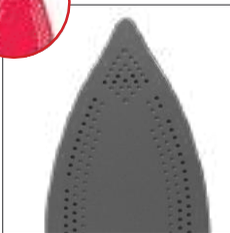
## Steam Choice 2.0

<b>Wattaggio</b>	2200W
<b>Piastra</b>	Ceramica Quick Glide
<b>Serbatoio</b>	260 ml
<b>Quantità vapore</b>	~ 26 g/min
<b>Funzione Anti-Calc</b>	Sì con filtro
<b>Funzione Anti Goccia</b>	Sì
<b>Colpo vapore</b>	~ 70 g/min
<b>Auto spegnimento</b>	Sì dopo 30 min
<b>Lunghezza cavo</b>	2.1 mt.
<b>Indicatore pronto vapore</b>	Sì
<b>Autopulizia</b>	Sì
<b>Funzione Spray</b>	Sì
<b>Ricarica Acqua</b>	Sportellino anteriore
<b>Punta di precisione</b>	Sì
<b>Cod. Ordinabile</b>	250068103
<b>Cod. EAN</b>	7393033113261
<b>Master pack</b>	4 PZ
<b>Garanzia</b>	2 anni



# Steam Choice 1.0

Il ferro a vapore SINGER® Steam Choice 1.0 è dotato di una piastra antiaderente, per il massimo della scorrevolezza. Il ferro è pronto all'uso in pochissimi istanti. E' il ferro ideale sia per chi deve stirare poco sia per chi necessita di un ferro con una tanica capiente.



## Piastra anti aderente

Ideale sui tessuti più difficili

270 ml



## Serbatoio acqua capiente

Grande autonomia di stiro

ANTI CALC



## Utilizzo acqua rubinetto

Grazie al filtro interno e la funzione di auto pulizia

2200 watts



## Potente colpo di vapore

Grazie ai 2200 W di potenza



## Anti-goccia

Per prevenire il gocciolamento a qualsiasi temperatura

1.9 Mt



## Cavo da 1.9 Mt

Lungo e girevole

# Caratteristiche

## Steam Choice 1.0

<b>Wattaggio</b>	2200W
<b>Piastra</b>	Ceramica Quick Glide
<b>Serbatoio</b>	260 ml
<b>Quantità vapore</b>	~ 20 g/min
<b>Funzione Anti-Calc</b>	Sì con filtro
<b>Funzione Anti Goccia</b>	Sì
<b>Colpo vapore</b>	~ 70 g/min
<b>Auto spegnimento</b>	Sì dopo 30 min
<b>Lunghezza cavo</b>	1.9 mt.
<b>Indicatore pronto vapore</b>	Sì
<b>Autopulizia</b>	Sì
<b>Funzione Spray</b>	Sì
<b>Ricarica Acqua</b>	Sportellino anteriore
<b>Punta di precisione</b>	Sì
<b>Cod. Ordinabile</b>	250070108
<b>Cod. EAN</b>	7393033113216
<b>Master pack</b>	4 PZ
<b>Garanzia</b>	2 anni



# True Blast 1.0

---

Generatore di vapore a ricarica continua della gamma di prodotti **SINGER HOME ESSENTIALS**, per soddisfare tutte le esigenze di stiro. Dotato delle migliori caratteristiche, tra le quali ricordiamo: una performante piastra in ceramica, un display digitale per la costante verifica delle impostazioni di stiro, un potente getto di vapore per poter stirare con il massimo del comfort, tutti i tipi di tessuto. **SINGER True Blast 1.0** è la risposta a marchio Singer per fornire a tutti i nostri clienti un prodotto al massimo della qualità e delle prestazioni. Chi meglio di Singer può intendersi di tessuti?



# Caratteristiche



<b>Wattaggio</b>	2200W
<b>Sistema a ricarica continua</b>	Si
<b>Capacità serbatoio</b>	1,7 Lt
<b>Regolazione vapore</b>	ECO - MAX
<b>Piastra</b>	Ceramica
<b>Lunghezza cavo</b>	1,9 Mt.
<b>Tempo di riscaldamento</b>	1 minuto
<b>Indicatore pronto vapore</b>	Si
<b>Funzione Self-Clean</b>	Si
<b>Funzione Super vapore</b>	Si (130 g/min)
<b>Vapore verticale</b>	Si
<b>Sistema di ancoraggio per trasporto</b>	Si
<b>Tanica estraibile</b>	Si
<b>Garanzia</b>	2 anni
<b>Master pack</b>	2 PZ
<b>Cod. EAN</b>	7393033112455
<b>Cod. Ordinabile</b>	220436103

# SHG 2627 | SHG 6201

---

Due modelli di generatori di vapore, della linea di prodotti **SINGER HOME ESSENTIALS**, per soddisfare tutte le differenti esigenze di stiro. Entrambi dotati di 2200W di potenza: SHG 2627 è un prodotto a ricarica continua mentre SHG 6201 è dotato di una caldaia in acciaio in pressione. Entrambi hanno la regolazione del vapore tramite una comoda manopola. Due prodotti differenti con le migliori caratteristiche di mercato, racchiuse in un design compatto per soddisfare tutte le esigenze di stiro.



# Caratteristiche



## SHG 2627



## SHG 6201

<b>Wattaggio</b>	2200W	2200W
<b>Sistema a ricarica continua</b>	Si	No in pressione- 3 BAR
<b>Capacità serbatoio</b>	0,8 Lt	1,2 Lt (caldaia)
<b>Regolazione vapore</b>	Si con manopola	Si con manopola
<b>Piastra</b>	Ceramica	Acciaio
<b>Lunghezza cavo</b>	1,5 Mt.	1,5 Mt.
<b>Tempo di riscaldamento</b>	1 minuto	5 minuto
<b>Indicatore pronto vapore</b>	No	Si
<b>Indicatore mancanza acqua</b>	Si	Si
<b>Tasto vapore continuo</b>	No	Si
<b>Vapore verticale</b>	Si	Si
<b>Tasto separato accensione caldaia/ferro</b>	No	Si
<b>Regolazione temperatura</b>	Si	Si
<b>Garanzia</b>	2 anni	2 anni
<b>Master pack</b>	2 PZ	2 PZ
<b>Cod. EAN</b>	8032817503094	8032817500963
<b>Cod. Ordinabile</b>	SHG2627.02IT	SHG6201.02



# Steam Press

---

**ESP260T** con una superficie di stiro da 66 cm e una tanica per l'acqua da 800 ml.

Due modelli con caratteristiche differenti, per rispondere a tutte le esigenze di stiro. Prodotti di alta qualità, per ottenere risultati professionali.



# Caratteristiche

## ESP260T

<b>Wattaggio</b>	1750W
<b>Tempo di riscaldamento</b>	45 secondi
<b>Durata vapore</b>	Illimitata
<b>Quantità vapore</b>	~ 70 g/min
<b>Capacità serbatoio</b>	800 ml
<b>Serbatoio estraibile</b>	Sì
<b>5 programmi stiro</b>	Sì digitali
<b>Smart auto-off</b>	10 sec a pressa chiusa; 15 min a pressa aperta
<b>Segnale acustico</b>	Sì
<b>Indicatore pronto vapore</b>	Sì
<b>Accessori: nebulizzatore, misurino, cuscino per dettagli</b>	Sì
<b>Sostegno opzionale</b>	Sì (ST-07H)
<b>Chiusura sicurezza</b>	Sì
<b>Piastra alluminio</b>	Sì
<b>Modalità vapore</b>	Automatico/Manuale
<b>Chiusura sicurezza</b>	Sì
<b>Garanzia</b>	2 anni
<b>Master pack</b>	1 PZ
<b>Cod. EAN</b>	7393033105594
<b>Cod. Ordinabile</b>	ESP260T.01E



# Handheld Steamer

Il generatore di vapore portatile è un prodotto estremamente comodo in cui sono racchiuse le migliori caratteristiche della sua categoria: **un capiente serbatoio da 280 ml estraibile, per un'autonomia di erogazione di oltre 15 min- comodissimo tasto per il vapore continuo e la funzione di Auto-Spegnimento** per il massimo della sicurezza

Comoda sacca con marchio Singer sia per portare con voi il vostro Handheld Steamer ma anche tutti gli accessori compresi



Accessori  
inclusi



Comodo per  
stirare e sanificare  
i tessuti della casa



Pronto in  
20  
secondi!



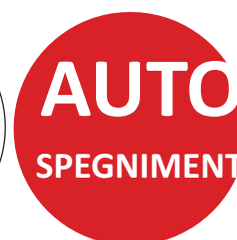
Comodo per  
stirare tutti i  
capi



15 minuti di  
autonomia



Serbatoio  
estraibile da  
280 ml



Per il massimo  
della sicurezza

## Caratteristiche

Max. Power	1500W
Quantità vapore	25 g/min.
Tipologia piastra	Acciaio
Serbatoio estraibile	Sì
Capacità serbatoio	280ml.
Auto-Spegnimento	Dopo 8 min. e dopo 30 min.
Master pack	4 PZ
Cod. EAN	7393033114992
Cod. Ordinabile	220442103

# SteamWorks™ Pro 2.0

Grande autonomia grazie ad una **tanica per l'acqua da 2.5 Lt.** Per un totale di **75 minuti di vapore continuo.** Il prodotto è **pronto all'uso in soli 45 secondi.**

La struttura professionale estremamente resistente e regolabile in altezza, vi garantisce il massimo comfort durante il trattamento dei capi. **Tanta potenza grazie a 1800W** e la possibilità di regolare il vapore di uscita. L'utilizzo del prodotto è estremamente sicuro grazie alla funzione di **regolazione del vapore su tre livelli.**



**75 minuti di autonomia**



**Pronto in 45 secondi!**



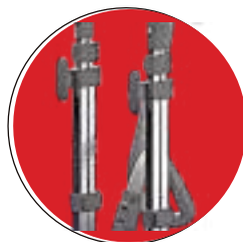
**Vapore regolabile**



**Per il massimo della precisione**



**Grucce appendiabito con asta pantalone**



**Tubo telescopico regolabile a diverse altezze**



**Funzione anti calcare con rubinetto posteriore**



**Estremamente compatto**

# Caratteristiche

## SteamWorks™ Pro 2.0

<b>Wattaggio</b>	1800W
<b>Tempo di riscaldamento</b>	45 secondi
<b>Durata vapore</b>	75 min
<b>Quantità vapore</b>	~ 37.5 g/min
<b>Capacità serbatoio</b>	2.5 Lt
<b>Tanica estraibile</b>	Sì
<b>Luci accensione</b>	Sì
<b>Punta speciale «OnPoint»</b>	Sì
<b>Doppiotubo telescopico</b>	Sì
<b>Asta per pantalone</b>	Sì
<b>Spazzola stoffa</b>	Sì
<b>Accessorio per le pieghe</b>	Sì
<b>Sostegno integrato</b>	Sì
<b>Gancio appendiabito</b>	Sì
<b>Ruote</b>	Sì
<b>Funzione anticalcare</b>	Sì
<b>Monotubo in stoffa</b>	Sì
<b>Garanzia</b>	2 anni
<b>Master pack</b>	2 PZ
<b>Cod. Ordinabile</b>	220441103
<b>Cod. EAN</b>	7393033114879



# SteamWorks Classic 2.0

Grande autonomia grazie ad una **tanica per l'acqua da 2 Lt** . per un totale di **65 minuti di vapore continuo** . Il prodotto è pronto all'uso in soli **45 secondi**.

Il **vapore regolabile su 4 livelli** permette di utilizzare il prodotto anche sui capi più delicati, fino ad un **massimo di 1500w** di potenza. La struttura resistente a doppio tubolare può essere regolata in altezza



**65 Minuti di autonomia**



**Pronto in 45 secondi!**



**Tanica capiente da 2.1 Lt.**



**Per il massimo della precisione**



**Gruccia appendiabito con porta erogatore**



**Sistema a clip per regolare l'altezza**



**Vapore regolabile**



**Parking system**

# Caratteristiche

## SteamWorks Classic 2.0

<b>Wattaggio</b>	1500W
<b>Tempo di riscaldamento</b>	45 secondi
<b>Durata vapore</b>	60 min
<b>Quantità vapore</b>	~ 32 g/min
<b>Capacità serbatoio</b>	2.1 Lt
<b>Tanica estraibile</b>	Sì
<b>Luce accensione</b>	Sì
<b>Vapore regolabile</b>	Sì 4 livelli
<b>Doppio tubotelescopico</b>	Sì
<b>Clip per pantalone</b>	Sì
<b>Spazzola stoffa</b>	Sì
<b>Accessorio per le pieghe</b>	Sì
<b>Sostegno integrato</b>	Sì
<b>Gancio appendiabito</b>	Sì
<b>Ruote</b>	Sì
<b>Funzione anticalcare</b>	No
<b>Monotubo in stoffa</b>	Sì
<b>Garanzia</b>	2 anni
<b>Master pack</b>	2 PZ
<b>Cod. Ordinabile</b>	220440103
<b>Cod. EAN</b>	7393033114909



# Levapelucchi



Niente più maglioni vecchi e pieni di pallini: con il **levapelucchi Singer** rimetti a nuovo il tuo guardaroba in un solo gesto. Le sue due lame rotanti in acciaio rimuovono delicatamente la lanugine che si forma sui tessuti in seguito all'uso e allo sfregamento, ridando ai capi nuova vita. Comodo contenitore raccogli pelucchi, leggero e compatto, puoi metterlo tranquillamente in valigia. Il levapelucchi è ideale per riportare all'antico splendore anche poltrone e divani.

## Caratteristiche

### Levapelucchi

Potenti lame in acciaio inox	Sì
Distanziale 3 livelli	No
Acc. Spazzolina lame	Sì
Serbatoio estraibile	Sì
Alimentazione a batterie	Sì
Tipo batterie	2 tipo AA (non incluse)
Master pack	6 PZ
Cod. EAN	7393033106546
Cod. Ordinabile	220015002.06



mySewnet™

L'ultima frontiera  
della libertà  
creativa!

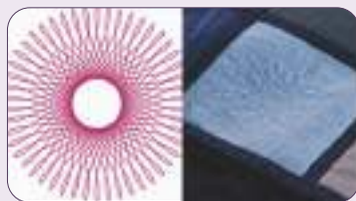
Il primo e unico  
abbonamento al mondo  
per la modifica e la  
progettazione di ricami  
in streaming.

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI



### ABBONAMENTO

Con un abbonamento mySewnet™, avrai sempre a portata di mano gli strumenti creativi più recenti e potrai cambiare o cancellare il tuo piano in qualsiasi momento.



### Procedura guidata Spiro Design

Valorizza la tua creatività creando nuovi, ricami geometrici unici e divertenti: ideale per realizzare motivi sulle trapunte!



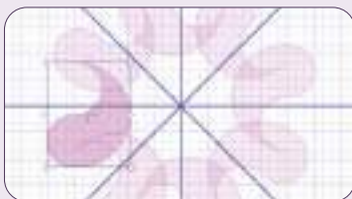
### mySewnet™-Library

Accesso completo a oltre 5.500 ricami, una collezione costantemente arricchita e ampliata ogni settimana!



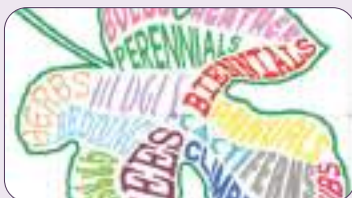
## Ribbon Embroidery – Ricamo dei nastri

Crea splendidi ricami compatibili con l'accessorio per il ricamo con nastro primo sul mercato.



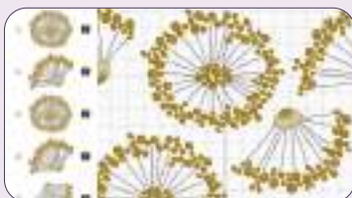
## Draw & Paint – Disegna e colora

Crea i tuoi ricami utilizzando semplici strumenti di disegno per progettare più facilmente il ricamo perfetto.



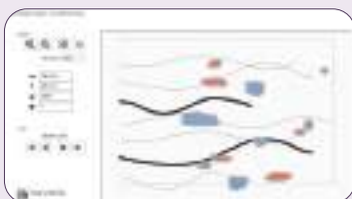
## Word Sculpt – Parole scolpite

Digita le parole che vuoi e aggiungi la forma desiderata per trasmettere il tuo messaggio personalizzato (e creativo).



## Embroidery Filmstrip – Ricamo in filmato

Un colpo d'occhio generale su un ricamo completo nel tuo spazio di lavoro. Consente anche di gestire la sequenza di ricamo.



## Split Project – Scomposizione di progetto

Questa funzionalità consente di risparmiare tempo permettendo di suddividere grandi ricami in sezioni più piccole e più facili da gestire.



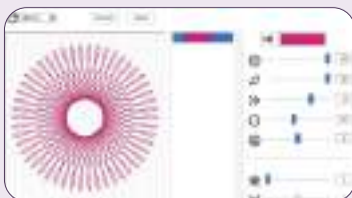
## Stitch Editing – Modifica dei punti

Strumenti straordinari per modificare e personalizzare qualsiasi progetto a proprio piacimento: l'integrazione perfetta per digitalizzare le proprie idee.



## Digitalizzazione

Crea i tuoi ricami con tre modalità ricche di funzionalità: Quick Create (Creazione rapida), Freehand Create (Creazione libera) o Precise Create (Creazione di precisione).



## 12 procedure guidate creative

Queste guide passo passo ti permettono di creare facilmente i tuoi ricami personalizzati o migliorare quelli esistenti.



## Cornici e bordi

Oltre 600 cornici e bordi di alta qualità.

Visita [mysewnet.com](http://mysewnet.com) per configurare il tuo account e sottoscrivere l'abbonamento mySewnet™. Se hai ricevuto un codice, ti verrà chiesto di inserirlo al momento della registrazione.





# Indice analitico

## ACCESSORI

Avvolgi Bobina  
Macchina per rapide riparazioni  
Tappetino da taglio  
Kit per riparazioni  
Kit per principianti  
Kit per cucito deluxe  
Kit per cucito premium

**pag. 55-57**

pag. 55  
pag. 55  
pag. 56  
pag. 56  
pag. 56  
pag. 57  
pag. 57

## AGHI

A punta arrotondata  
Jeans  
Ricamo  
Pelle  
Microtex  
Quilting  
Elasticizzato  
Overlock  
Titanio  
Impuntura  
Doppio  
Universale  
Lanceolato

**pag. 41-45**

pag. 41  
pag. 42  
pag. 43  
pag. 42  
pag. 42  
pag. 45  
pag. 45  
pag. 41  
pag. 43  
pag. 43  
pag. 44  
pag. 41  
pag. 44

## BOBINE

Scatola Bobina

**pag. 31**

pag. 34

## CODICI DELLE MACCHINE

CA  
CB  
CC  
CD  
CE  
EA  
EB  
MA  
MB  
MC  
Ricamatrici  
SA

**pag. 4-7**

pag. 5  
pag. 6  
pag. 6  
pag. 7  
pag. 6  
pag. 7  
pag. 7  
pag. 5  
pag. 5  
pag. 5  
pag. 5  
pag. 7

## FORBICI

Forbici Multiuso da 19,7 CM, Verdi  
Forbici Multiuso da 19,7 CM, Rosa  
Forbici Multiuso da 19,7 CM, Blu  
Forbici Multiuso da 19,7 CM, Nere  
Forbici Multiuso da 19,7 CM, Viola  
Forbici Multiuso da 20,3 CM, Nere  
Forbici Multiuso da 17,8 CM, Nere  
Forbici Multiuso da 22,9 CM, Nere  
Forbici Dentellate da 24,1 CM, Nere  
Forbici per Fili da 12,1 CM  
Forbici da Ricamo da 10,2 CM, Maculate  
Forbici di Precisione per Dettagli da 10,2 CM  
Forbici da Ricamo da 10,2 CM, Maculate  
Forbici di Precisione in Titanio per Dettagli da 10,2 CM  
Forbici da Ricamo da 10,2 CM  
Forbici da Ricamo da 12,7 CM  
Forbici da Ricamo da 15,2 CM  
Forbici per Tessuto da 15,2 CM  
Forbici per Tessuto da 17,8 CM  
Forbici per Tessuto da 20,3 CM  
Forbici per Tessuto da 17,8 CM  
Forbici per Tessuto da 20,3 CM  
Forbici per Tessuto da 22,9 CM

**pag. 46-55**

pag. 46  
pag. 46  
pag. 46  
pag. 47  
pag. 47  
pag. 47  
pag. 48  
pag. 48  
pag. 48  
pag. 48  
pag. 49  
pag. 49  
pag. 49  
pag. 50  
pag. 50  
pag. 50  
pag. 51  
pag. 51  
pag. 51  
pag. 52  
pag. 52  
pag. 52  
pag. 53  
pag. 53  
pag. 53  
pag. 54  
pag. 54  
pag. 54  
pag. 55

## KIT PIEDINI

Kit piedini SINGER® Road Show

**pag. 37**

pag. 37

## MY SEWNET

**pag. 79-80**



## PIEDINO PER MACCHINA PER CUCIRE

Piedino per trapuntatura da 6 mm	pag. 23
Piedino multiuso	pag. 9
Piedino per l'applicazione di perline	pag. 20
Piedino per orlo invisibile	pag. 10
Piedino tagliacuci	pag. 10
Piedino trasparente a punta aperta	pag. 19
Piedino trasparente a punta aperta per cuciture a mano libera	pag. 24
Piedino cordonatore	pag. 18
Piedino per galloni	pag. 21
Piedino per cuciture baciato	pag. 20
Piedino per trasporto uniforme	pag. 24
Piedino per arricciatura	pag. 14
Piedino per cerniere	pag. 11
Piedino per cerniere invisibili	pag. 12
Piedino per cucitura multilinea	pag. 21
Piedino antiaderente	pag. 15
Piedino per sorfilatura	pag. 13
Piedino per plissettatura	pag. 19
Piedino per cordonatura	pag. 15
Piedino per orlo arrotolato	pag. 14
Piedino per punto raso	pag. 18
Piedino per l'applicazione di bottoni	pag. 13
Piedino per trapuntatura	pag. 23
Gambo universale	pag. 9
Piedino per cucitura facilitata	pag. 9

## PIEDINO OVERLOCK

Piedino per l'applicazione di perline	pag. 37
Piedino per orli invisibili	pag. 36
Piedino per arricciatura	pag. 36
Piedino per pizzi	pag. 45
Piedino cordonatore	pag. 46

## SINGER HOME ESSENTIALS

Handheld Steamer	pag. 58-78
Levapelucchi	pag. 73
SHG 2627	pag. 78
SHG 6201	pag. 69
Steam Choice 1.0	pag. 69
Steam Choice 2.0	pag. 65
Steam Choice 3.0	pag. 63
Steam Logic 7061	pag. 61
Steam Press	pag. 59
SteamWorks classic 2.0	pag. 71
SteamWorks pro 2.0	pag. 76
True Blast	pag. 74
	pag. 67

## TAVOLE ALLUNGABASE

Tavolo allungabase per Heavy Duty computerizzate	pag. 25-26
Tavolo allungabase per Heavy Duty meccaniche	pag. 25
Tavola allungabase per featherweight	pag. 25
Tavola allungabase legacy	pag. 26
	pag. 26

## TELAJ

Telaio da ricamo 13 x 18	pag. 32
Telaio per ricamo infinito	pag. 32



| © copyright 2024