

CARATTERISTICHE ACCESSORI

CATALOGO ACCESSORI

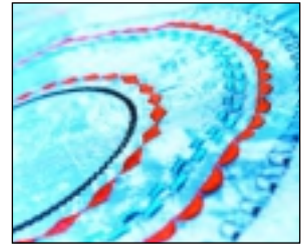


GUIDA PER CUCITURE CIRCOLARI

821026096

J K

La Guida per cuciture circolari è uno strumento perfetto per eseguire abbellimenti esclusivi sui...



TAVOLO ESTENSIBILE CON GUIDA REGOLABILE

821031096

J

Progettato e realizzato per le macchine top PFAFF®...



BOBINE

821037096

J

Bobine colorate, confezione da 20, versione 2

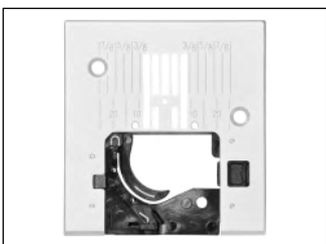


TAVOLO ESTENDIBILE CON BORSA

821035096

passport™ 2.0

Progettato e realizzato per la nuova macchina *passport™ 2.0*, questo tavolo estensibile ha un...



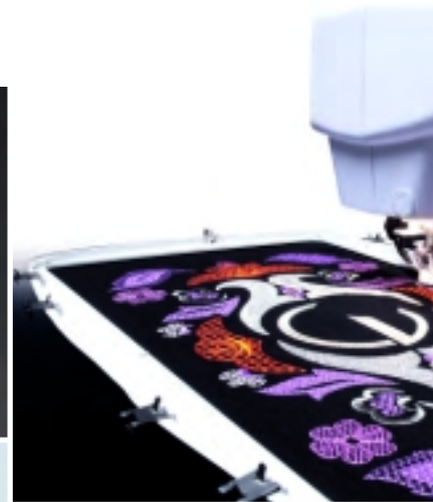
PIASTRA AGO STANDARD PER PUNTO DRITTO CON MISURE IN POLLICI

821036096

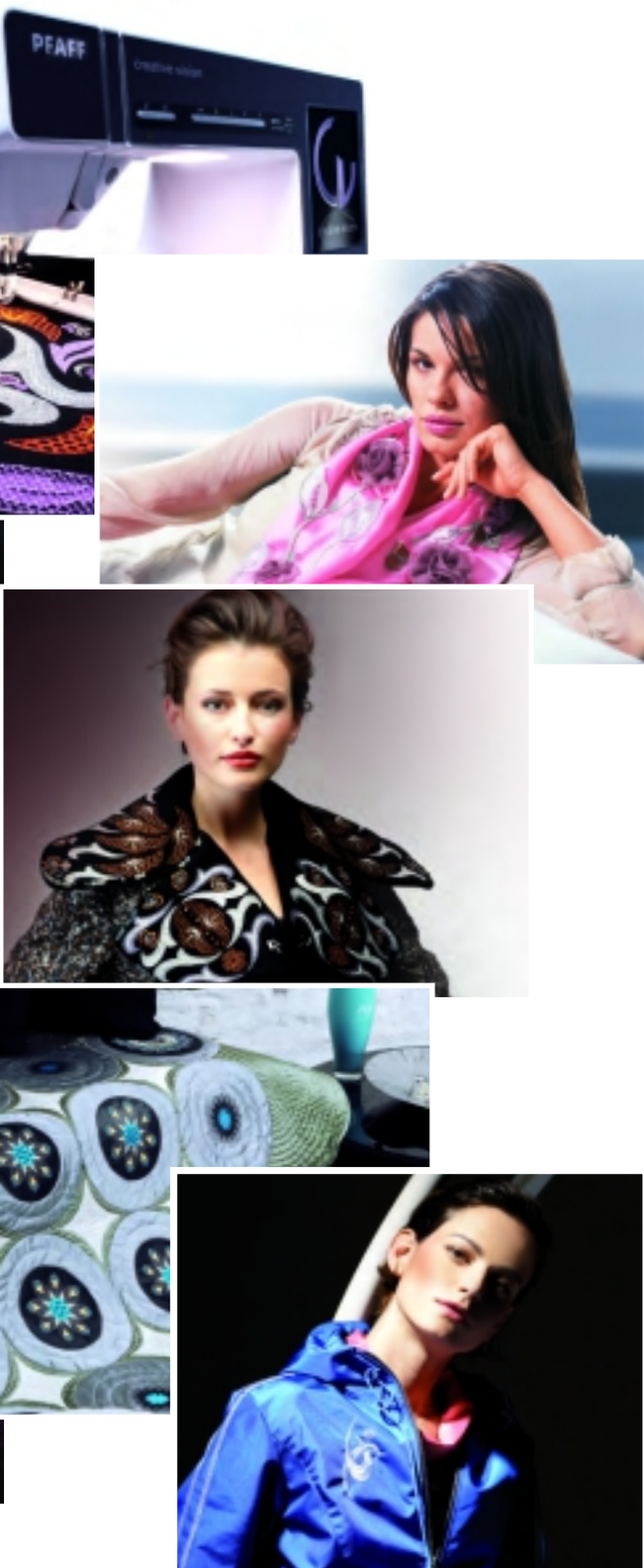
passport™ 2.0

BENVENUTI...

...nel mondo creativo del cucito e della vasta gamma di accessori PFAFF®.



Il tuo rivenditore di fiducia PFAFF® sarà sempre disponibile a consigliarti e mostrarti tutta la gamma di accessori. Puoi trovare tutte le novità sugli accessori PFAFF® anche in internet sul sito www.pfaff.com



■ ■ ■ PFAFF® MACCHINE PER CUCIRE
E PER RICAMARE!

Codici in lettere/numeri dei modelli . 4

■ ■ ■ PFAFF® PROGRAMMI SOFTWARE
DI RICAMO

5D™ Software di ricamo 8

■ ■ ■ CUCITO

Accessori per il cucito classico 16

Accessori per il cucito decorativo... 32

■ ■ ■ QUILT

Accessori per il quilt 54

■ ■ ■ RICAMO

Collezioni di ricamo..... 66

Telai *creative*™..... 69

Accessori *creative*™ 74

■ ■ ■ TAGLIA/CUCI - DECORATIVI

Accessori per il cucito decorativo... 78

■ ■ ■ TAGLIA/CUCI - COVERSTITCH

Accessori per il cucito coverstitch .. 90

■ ■ ■ INOLTRE

Aghi *INSPIRA*™..... 98

Borse 103

■ ■ ■ MACCHINE PER CUCIRE E PER RICAMARE!



Prima di iniziare il tuo viaggio nel mondo degli accessori PFAFF®, dai un'occhiata alla gamma attuale di macchine per cucire PFAFF®. Nuova concezione del comfort del cucito, qualità che dura nel tempo, una serie di funzioni versatili e design elegante: dietro a tutto questo sta il nome PFAFF®. Troverai informazioni dettagliate su ogni macchina presso il tuo rivenditore di fiducia PFAFF® o su internet all'indirizzo www.pfaff.com.

J *creative sensation™, creative vision™, creative performance™, creative™ 4.0, 3.0, 2.0, performance™ 5.0, quilt expression™ 4.2, 4.0, expression™ 3.2, 3.0, 2.0*

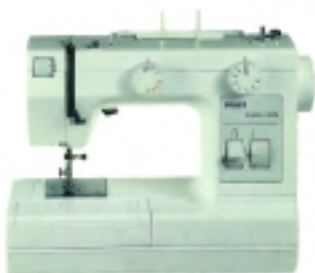
La macchina PFAFF® top di gamma! La macchina per cucire e per ricamare superlativa. Con funzionalità e facilità di cucitura che fissano nuovi standard in tutto il mondo. Area di ricamo sensazionale; schermo PFAFF® ad alta definizione con un'eccellente interfaccia utente e presentazione 3-D di precisione; design bellissimo con un piano di lavoro incredibilmente grande. Tutto questo e molto altro ancora.

A B C D E F G H J K

Così potrai verificare immediatamente se l'accessorio scelto è disponibile per la tua macchina per cucire. Il tuo rivenditore di fiducia PFAFF® dealer will be happy to help you. sarà sempre a disposizione per consigliarti.

Quali sono i piedini adatti alla tua macchina per cucire? Basta controllare il codice!

A



Macchine con larghezza punto 5 mm e 6 mm,
senza Sistema IDT™

varimatic™ 6087, 6086, 6085 (6 mm)

**hobby™* 309, 307, 301 (5,5 mm)

* Queste macchine per cucire hanno un porta-piedino di 6 mm. Dato che i piedini più nuovi sono stati progettati per adattarsi ai porta-piedini da 8 mm, potrebbe esserci un piccolo spazio tra il porta-piedino e il piedino. Quando si utilizzano questi tipi nuovi di piedini è necessario cambiare il porta-piedino passando alla versione da 8 mm.

B



Macchine con larghezza punto 5,5 mm,
senza Sistema IDT™

hobby™ 1042, 1040, 1032, 1030, 1022, 1020

C



Macchine con larghezza punto 5,5 mm,
senza Sistema IDT™

expression™ 2014

tiptronic™ 2010

select™ 2.0, 1528, 1526, 1520

tipmatic™ 6110, 6112

D



Macchine con larghezza punto 5,5 mm e 6 mm, con Sistema IDT™

select™ 4.0, 3.0, 1548, 1546, 1540, 1538, 1536,
1530 (5,5 mm)

tiptronic™ 6270, 6250, 6232 (5,5/6 mm)

tipmatic™ 6152, 6122 (5,5 mm)

stretch & jeans™ 6091 (6 mm)

E



Macchine con larghezza punto 6 mm, con Sistema IDT™

creative™ 2124

quilt expression™ 2046, 2044, 2042

expression™ 2036, 2034, 2028, 2026, 2024

tiptronic™ 2040, 2030, 2020

F



Macchine con larghezza punto 9 mm,
senza Sistema IDT™
creative™ 7560

G



Macchine con larghezza punto 9 mm, con Sistema IDT™
creative™ 2170 , 2144, 2140, 2134
creative™ 7570, 7562, 7550, 7530
performance™ 2058, 2056, 2054
quilt expression™ 2048
expression™ 2038

H



Macchine con larghezza punto 5,5 mm,
senza Sistema IDT™
hobby™ 1142, 1132, 1122

J



Macchine con larghezza punto 9 mm, con Sistema IDT™
creative sensation™
creative vision™
creative performance™
creative™ 4.0, 3.0, 2.0
performance™ 5.0
quilt expression™ 4.2, 4.0
expression™ 3.2, 3.0, 2.0

K



Macchine con larghezza punto 7 mm, con Sistema IDT™
ambition™ 1.5
ambition™ 1.0
ambition essential™
passport™ 2.0





■ 5D™ SOFTWARE DI RICAMO

Facile da usare, ottiene risultati stupefacenti. Il mondo del ricamo nelle tue mani! Crea ricami incredibili, dagli vita sullo schermo del computer e stupisci con risultati professionali. Il software PFAFF® 5D™ EMBROIDERY è incredibilmente versatile e consente di trasformare i tuoi sogni in realtà. Libera la tua immaginazione trasformando in realtà le tue creazioni.

Un mondo di infinite possibilità. Trasforma le tue immagini e foto preferite in stupefacenti ricami in pochi minuti. Visualizza le tue creazioni in 3D reale prima di eseguirle; usa le foto dei tuoi indumenti e progetti e seleziona i tuoi fili e abbellimenti per un'esperienza ultra-realistica. Sviluppato dai professionisti per le amanti del ricamo come te, il software *creative 5D™* è facile da usare ma produce risultati impressionanti per la loro perfezione.

5D™ SUITE+

Se vuoi tutto, 5D™ SUITE+ è quello che fa per te. Crea ricami unici con risultati mozzafiato usando un'incredibile gamma di opzioni. 5D™ SUITE+ contiene tutto il software 5D™ incluso 3 moduli speciali disponibili solo in 5D™ SUITE+*.



821024026

Software incluso in 5D™ SUITE+:

- 5D™ Embroidery Extra
- 5D™ Cross Stitcher
- 5D™ Design Creator*
- 5D™ Vision
- 5D™ PortraitStitch*
- 5D™ Family Tree
- 5D™ Stitch Editor+
- 5D™ Sketch
- 5D™ Organizer
- 5D™ Design Aligner
- 5D™ Font Digitizing*
- 5D™ Configure

5D™ SUITE+ include tutto ciò che è presente in 5D™ EMBROIDERY EXTRA insieme alle funzioni di tutti i moduli inclusi.

5D™ CROSS STITCHER - Disegni magnifici ricami a punto croce con qualità artigianale e velocità della macchina.

5D™ DESIGN CREATOR - Crea disegni automaticamente da immagini di sfondo diverse, quindi modificali con meravigliosi effetti speciali.

5D™ VISION - Visualizza più ricami su sfondo con decorazioni come ad esempio applicazioni, perline e paillette.

5D™ PORTRAITSTITCH - Ricama automaticamente ritratti in tinta unita o monocromatici dalle tue foto.

5D™ FAMILY TREE - Consente la creazione automatica di diagrammi di ricamo, blocchi quilt e pagine di album dalla genealogia della propria famiglia.

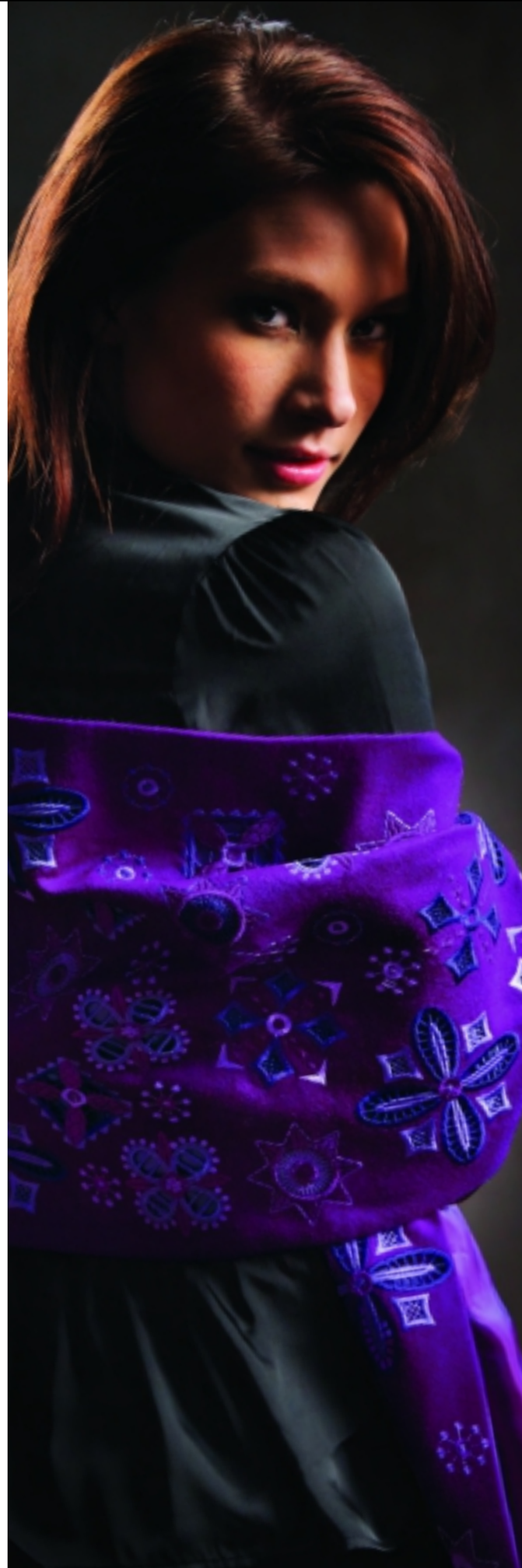
5D™ STITCH EDITOR+ - Trasforma e personalizza i tuoi ricami.

5D™ SKETCH - Aggiungi trama e particolari a mano libera alle immagini, ai tessuti e ai modelli che preferisci.

5D™ ORGANIZER - È facile trovare i modelli e le immagini.

5D™ DESIGN ALIGNER - Imposta disegni di grandi dimensioni per il tuo telaio.

5D™ FONT DIGITIZING - Crea i tuoi font da usare in 5D™ EMBROIDERY SYSTEM



5D™ EMBROIDERY EXTRA



820936041

La creatività non è mai stata così facile da esprimere. Crea e visualizza i tuoi progetti personalizzati su uno sfondo reale. La Procedura guidata ExpressDesign ti aiuta ad trasformare la tue foto preferite in splendidi ricami. Aggiungi scritte e suddividi il progetto.

Software incluso in 5D™ EMBROIDERY EXTRA:

- 5D™ Embroidery Extra
- 5D™ Vision
- 5D™ Organizer
- 5D™ Configure

5D™ EMBROIDERY



820937041

Modifica, aggiungi monogrammi, personalizza e combina i tuoi modelli di ricamo. Richiama sullo schermo i tuoi ricami preferiti. Aggiungi eleganti monogrammi e combinali per creare nuovi ricami!

Software incluso in 5D™ EMBROIDERY:

- 5D™ Embroidery
- 5D™ Organizer
- 5D™ Configure



I seguenti moduli sono disponibili per l'acquisto via Internet.

- 5D™ Cross Stitcher
- 5D™ Family Tree
- 5D™ Sketch
- 5D™ Design Enhancer
(include 5D™ Stitch Editor e 5D™ Design Aligner)

5D™ CARD SHOP:



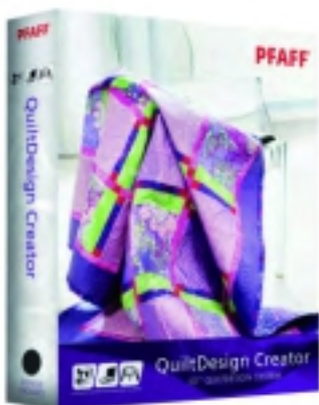
820989026

Crea biglietti di auguri ricamati unici e perfetti. È facile e veloce.

Scegli da oltre 500 modelli unici con 40 diversi temi. Sono disponibili biglietti doppi pieghevoli o singoli. L'orientamento può essere orizzontale, verticale o quadrato. Scegli da cinque diversi formati. Sono inclusi oltre 100 nuovi disegni di ricamo per aiutarti a realizzare biglietti ricordo per la tua famiglia o per gli amici. Potrai realizzare biglietti divertenti o eleganti, secondo l'occasione.

5D™ Card Shop è disponibile solo come aggiunta a PFAFF® 5D™ Professional, 5D™ Embroidery Extra, o 5D™ Embroidery. Puoi acquistarlo dal concessionario o scaricarlo da internet dal 5D™ Purchase Center.

QUILTDESIGN CREATOR



821003026

ORA PUOI AVVICINARTI DAVVERO A CIÒ CHE AVEVI IMMAGINATO.

IL NUOVO SOFTWARE PFAFF® QUILTDESIGN CREATOR ti permette di realizzare i tuoi lavori nel modo migliore, dai pochi clic richiesti per aggiungere i dettagli più complessi fino alla visualizzazione del tuo capolavoro ancor prima che tu abbia iniziato a cucirlo.

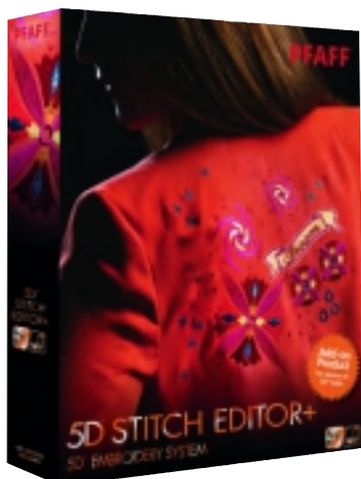
Con oltre 350 disegni, 175 tessuti di sfondo, 150 motivi, 45 decorazioni e 30 font nella toolbox, non è stato mai così facile aggiungere piccoli tocchi di eleganza ai quilt che stai facendo e personalizzarli realizzando etichette quilt o aggiungendo il testo al blocco di quilt. Usa il software di procedura guidata per disegnare e creare. Puoi creare automaticamente dei blocchi di quilt. I blocchi possono essere realizzati tracciando un disegno o utilizzando i modelli inclusi e le MiniPics. Puoi usare i font del tuo computer per creare il testo, realizzare tu stessa i disegni o valorizzare il tuo design con l'aggiunta di effetti speciali lineari e copie di quilt.

Il software funziona con la maggior parte delle macchine automatiche per quilt e ricami.

Che tu preferisca il quilt o il ricamo, il PFAFF® QUILTDESIGN CREATOR ti aiuterà a fare del tuo quilt un vero capolavoro.

Puoi trovare ulteriori informazioni nel sito www.pfaff.com o presso un rivenditore autorizzato.

5D™ STITCH EDITOR+



821009096

Ridisegna, rifinisci e reinventa i tuoi ricami.

5D™ Stitch Editor+ features:

- Dai nuova forma e nuovo stile ai tuoi ricami utilizzando le funzioni di modifica degli oggetti. Seleziona un gruppo di punti e gli oggetti saranno identificati. Modifica la forma e amplia le aree a punto piatto o di riempimento facilmente utilizzando i nodi di regolazione. Rimuovi il supporto prima di convertire a riempimento speciale con punti liberi. Aumenta o diminuisci la densità dell'area con un solo clic! Converti un'area e le aree simili in diversi motivi di riempimento e riempimenti speciali.
- Dai nuova vita ai tuoi ricami con la funzione Rilievo per aggiungere bellissimi motivi ai tuoi ricami. Personalizza i tuoi ricami con il testo in rilievo utilizzando la maggior parte dei font TrueType® e OpenType® presenti sul tuo PC.
- Inclina i disegni utilizzando le maniglie o digitando i valori, come per la funzione Ruota.
- Migliora l'esecuzione dei ricami aggiungendo automaticamente i comandi di taglio ai disegni.
- Aggiungi linee cutwork ai tuoi ricami.
- Aggiungi automaticamente una riga di imbastitura rettangolare intorno al ricamo per fissare tessuto e stabilizzatore prima di iniziare l'esecuzione.
- Seleziona i punti che desideri migliorare. La Striscia di controllo, la Modalità ombra e la Riproduzione punti integrati facilitano l'analisi del disegno, la visualizzazione dei gruppi di punti e la selezione dei punti da modificare.
- Interfaccia completamente riprogettata per un uso più facile e veloce. Le funzioni Annulla e Ripeti ricordano i punti selezionati. In Riproduzione punti è possibile inserire la pausa comandi.

INSPIRA™ 5D™ FAMILY TREE



Ricama la genealogia: la macchina per ricamo darà alla storia della tua famiglia un nuovo spessore. Con 5D™ Family Tree è possibile creare automaticamente diagrammi, blocchi di quilt e pagine di album. Crea ricordi o pagine di album dei membri della tua famiglia, animali domestici o addirittura automobili o barche. La procedura guidata 5D™ ExpressPortrait trasforma le tue preziose foto in meravigliosi ricami.

620088496

INSPIRA™ 5D™ MONOGRAM & VISION



Dai un tocco personale ai tuoi progetti in un istante. Usa la nuova procedura guidata 5D™ ExpressMonogram per creare monogrammi di una, due o tre lettere. Come modelli sono disponibili 500 forme. 68 diversi font incluso 10 font classici per monogrammi e 7 font multicolori, insieme a 700 cornici, angoli, decorazioni ed elementi laterali forniscono infinite possibilità di variazione nella creazione dei tuoi monogrammi.

620088696

INSPIRA™ 5D™ CROSS STITCHER



5D™ Cross Stitcher ti aiuta a creare splendidi ricami punto croce con aspetto artigianale ma alla velocità della macchina.

Usa immagini tue o le immagini fornite come sagome; altrimenti è possibile creare automaticamente dei modelli, utilizzando la procedura guidata Cross Stitcher.

5D™ Cross Stitcher ha tutti gli strumenti per liberare completamente la tua creatività nel punto croce. Crea usando punti moderni e tradizionali, scegli le croci grandi, il mezzo punto, i quarti di croce e le minicroci, il punto indietro fisso o libero e il punto nodini. Crea le tue forme. Taglia, copia, incolla, specchia e ruota, oppure usa la funzione Moltiplica per creare meravigliosi modelli simmetrici.

620088596



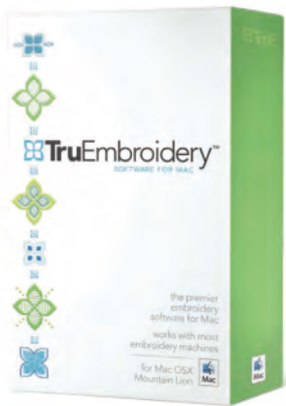
DONGLE DI INSPIRA 5D™



Usa la dongle di Inspira 5D™ con i moduli Inspira 5D™. Scegli uno o tutti i moduli INSPIRA™! (È necessaria solo una dongle anche se selezioni 2 o 3 moduli software)

620088796

TRUEMBROIDERY™



640000026

Ora le tue idee sono compatibili con Mac®. Il miglior software di ricamo progettato specificatamente per i computer Mac®. Un sistema completo per creare, modificare e personalizzare.

True™ Studio

Regola, personalizza e unisci centinaia di disegni di ricamo, cornici e decorazioni.

- Oltre 100 font e innumerevoli opzioni di scrittura
- Ruota, specchia e ridimensiona istantaneamente i disegni
- Visualizza i progetti in anteprima su abiti reali
- Ripeti e rifletti automaticamente il tuo modello con le funzioni Ripeti
- Centinaia di opzioni per cornice

True™ QuickCreate Assistant

Crea automaticamente i disegni per i tuoi progetti personalizzati.

- Crea ricami standard con aree a punto piatto e aree di riempimento
- 325 immagini clip art (oltre alle tue)

True™ Portrait Assistant

Trasforma le immagini in ricami a colori, seppia o monocromatico.

- Regola i livelli automatici per ottenere agevolmente gli effetti; opzione ricamo in tinta unita

True™ Modify

Trasforma i ricami con regolazioni perfette.

- Seleziona i punti per blocco, colore, poligono o a mano libera
- Inserisci istantaneamente punti o comandi
- Converti i disegni per gli aghi cutwork
- Migliora la velocità e qualità di esecuzione dei ricami
- Trasforma il tuo disegno gli effetti di morphing completo

True™ Create

Puoi sfruttare innumerevoli possibilità di ricamo!

- Crea disegni dalle immagini usando effetti speciali e migliaia di effetti per punti
- Anteprima telaio tridimensionale con tagli, salti e fermature automatici
- Sono disponibili diversi strumenti per il disegno dei merletti
- Oltre 250 motivi di riempimento, o la possibilità di creare riempimenti personali
- Crea fantastici effetti di ombreggiatura con il riempimento a gradiente multicolore
- Crea automaticamente prospettive tridimensionali con i punti "galleggianti"
- Opzione applicazioni multiple
- Effetti di ricamo speciali per pelliccia o fiori
- Impreziosisci i disegni con motivi per punti o crea i tuoi motivi





■ ■ ■ CUCITO

Ti piace cucire? Ti piace sperimentare? Sei orgogliosa dei tuoi risultati? Allora vieni a scoprire con noi il vasto assortimento di accessori PFAFF®. Troverai molti accessori che ti ispireranno nuove idee e aumenteranno le funzionalità della tua macchina per cucire. Molti effetti e tecniche speciali sono possibili solo con gli accessori giusti.

Per ulteriori informazioni, visita regolarmente il nostro sito web www.pfaff.com o chiedi al rivenditore PFAFF® autorizzato a te più vicino.

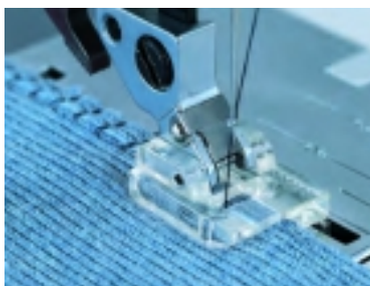


■ ACCESSORI PER IL CUCITO CLASSICO

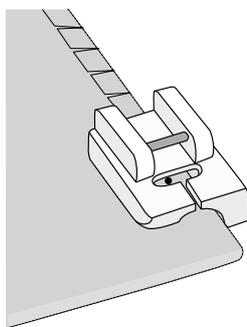
Vorresti che i tuoi capi cuciti a mano fossero perfetti come i migliori articoli prêt à porter? Allora dai un'occhiata alla vasta gamma di piedini PFAFF®. Troverai il piedino giusto per ogni uso. I tuoi lavori di cucito saranno più facili... e alcuni lavori sono realizzabili solo con l'aiuto del piedino giusto. Il tuo rivenditore PFAFF® sarà lieto di fornirti maggiori informazioni.

Prendi nota dei numeri di codice delle varie macchine per cucire PFAFF® per vedere subito quali piedini sono disponibili per il tuo modello.

PIEDINO PER MAGLIERIA



820790096
B C D E F G J



Con questo piedino puoi cucire e rifinire contemporaneamente i tessuti in maglia o pelliccia ecologica.

Utilizza il punto overlock adatto al tuo tessuto. Il lato anteriore del piedino per maglieria è formato da lati di diverse altezze, semplificando la cucitura su strati spessi di maglia e pelliccia/pelliccia ecologica. Per ottenere una cucitura perfetta sulla maglina (per esempio sulle spalle) consigliamo di cucire su un cordoncino o un nastro, tirato in maniera da essere leggermente rigido all'interno della cucitura. Questo conferirà alla cucitura maggiore forza ed eviterà che il progetto di tiri o si sforni. Per ottenere una cucitura perfetta sugli sbiechi, prova ad aggiungere un filato con tensione leggera e contemporaneamente esegui la sofilatura.

PIEDINO CON GUIDA PER CUCITURA CON SISTEMA IDT™



820772096

BCDEFGJK
con Sistema IDT™

Le cuciture piatte sono molto resistenti e sono conosciute come le tipiche cuciture dei jeans. Sono particolarmente decorative se cucite con filati di colori contrastanti rispetto al tessuto! Il ribattitore è disponibile in due misure diverse per cucire sia tessuti leggeri, come per le camicette e per le magliette sia per il jeans più pesante o tessuti per capi sportivi.

1. Inserisci il ribattitore.
2. Metti i tessuti rovescio contro rovescio.
3. Sovrapponi il margine grezzo del tessuto inferiore di circa 10 - 15 mm. (ill. A, B, C)
4. Metti questo margine oltre la linguetta del ribattitore. Il tessuto deve essere posizionato completamente sotto il piedino.
5. Cuci lungo il margine piegato con il punto dritto. (ill. D)
6. Separa i tessuti e fai passare l'orlo che fuoriesce nel ribattitore.
7. L'orlo viene ripiegato dal piedino ribattitore e viene cucito lungo il margine. Durante la cucitura tieni gli strati di tessuto leggermente tesi.

PIEDINO PER BOTTONI

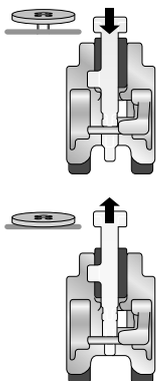


820473096

CDEFGJK

Cucire i bottoni può essere un lavoro tedioso: ma non se si utilizza il piedino per bottoni! Da usare con bottoni di diverse misure a 2 o 4 fori. Basta impostare la larghezza del punto in modo che l'ago si inserisca perfettamente nei fori e la macchina per cucire farà il resto. Inserendo uno spillo sotto il bottone, in mezzo ai fori, si possono cucire i bottoni con il gambo.

1. Fai un segno sul tessuto nel punto in cui vuoi mettere il bottone.
2. Inserisci il piedino per bottoni.
3. Abbassa le griffe.
4. Inserisci il bottone tra il pezzo di metallo nero e il piedino. Verifica che i due fori siano posizionati nell'apertura del piedino.
5. Metti il tessuto sotto il piedino. Seleziona il punto per bottoni o lo zigzag.
6. Seleziona una larghezza punto adatta ai fori del tuo bottone. Ruota il volantino a mano per controllare che l'ago entri correttamente nel foro sinistro.
7. Inizia a cucire. Se utilizzi il punto per bottoni la macchina cucirà automaticamente una fermatura. Se utilizzi lo zigzag cuci attraverso il bottone cinque volte.



Se vuoi cucire un bottone con gambo, spingi il pezzo in plastica sul piedino verso di te, posizionandolo tra i due fori del bottone. Se hai finito di cucire il bottone, tira il pezzo in plastica indietro, togli il bottone dal piedino e taglia i fili. Avvolgi la cucitura sotto il bottone con un filo per cucire e fai un nodo.

PIEDINO REGOLABILE CON GUIDA CON SISTEMA IDTTM™



820677096
D E F G J K
con Sistema IDTTM™

Il piedino regolabile con guida con Sistema IDTTM guida alla perfezione le tue impunture e i tuoi punti decorativi. Il piedino dispone di un righello con una guida regolabile, che può essere collocata ovunque lo si voglia. Basterà posizionare la guida lungo una cucitura o su un qualsiasi bordo per ottenere una bellissima impuntura. Usare sia i punti dritti che quelli decorativi. Questo metodo viene usato anche nel channel quilting.

1. Inserisci il piedino con Guida con Sistema IDTTM.
2. Innesta il Sistema IDTTM.
3. Seleziona il punto desiderato. Imposta la guida grigia regolabile spostandola a destra o a sinistra lungo il righello.
4. Cuci lasciando che la guida segua la cucitura, l'orlo o il segno.

PIEDINO PER ASOLE



820672096
J K

Il piedino manuale da asole cuce manualmente le asole in quattro passaggi. (Le asole per cucire su pezzi molto piccole vicino a un orlo rinforzato non possono essere eseguite in maniera ottimale con il grande piedino per asole Sensormatic. In questo caso, usare il piedino per asole manuale).

Il piedino per asole Sensormatic fornisce l'asola perfetta con entrambi i lati dell'asola cuciti nella stessa direzione per un risultato più uniforme. L'asola sarà completata automaticamente.

Indipendentemente dal modello di macchina posseduto. Una macchina PFAFF® fornirà sempre asole perfette. I diversi modelli dispongono di opzioni differenti, consultare il codice della macchina e selezionare il piedino adatto alla propria.



413170301
J

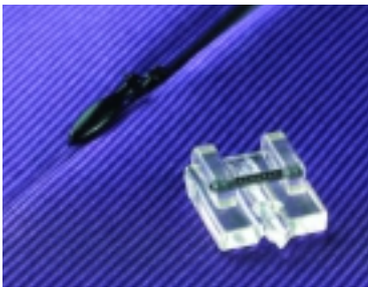
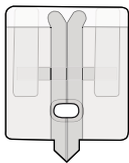
SUGGERIMENTO: i tessuti che si spostano o si allungano facilmente devono essere rinforzati con stabilizzatore idrosolubile, carta per tessuto o altro stabilizzatore leggero. La stabilità delle asole sarà maggiore inserendo un filo degli speroni durante la cucitura. Le asole della biancheria sono particolarmente eleganti utilizzando un filato più pesante con un ago da impuntura.

Un'idea fantastica: prova ad abbinare la raffinata seta al velluto a coste in stile casual. È possibile cucire insieme le diverse stoffe senza problemi, grazie all'esclusivo Sistema IDT™ delle macchine per cucire PFAFF®. Trasporto perfetto della stoffa sia da sopra che da sotto. Il tessuto non scivola. Per maggiori informazioni sul Sistema IDT™, visita il sito www.pfaff.com

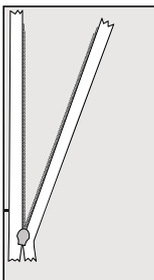
PIEDINO PER CERNIERE INVISIBILI



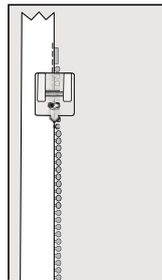
820474096
C D E F G J K



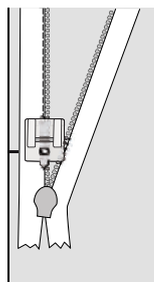
I capi realizzati con le stoffe più sottili richiedono cerniere cucite alla perfezione - ciò non è un problema grazie ai piedini speciali PFAFF®.



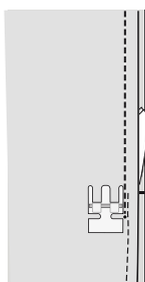
A



B



C



D

La cerniera invisibile è l'unica cerniera che non si nota. Come il nome stesso fa capire, scompare nella cucitura e non la si vede più. Per questo motivo viene cucita principalmente sui capi eleganti e su stoffe raffinate, come per esempio gli abiti da sera, ma viene anche cucita sulle gonne, camicette, ecc. Con il piedino speciale per cerniere invisibili di PFAFF® sono facilissime da cucire!

1. Con il gessetto o con un pennarello evanescente segna sul dritto della stoffa la lunghezza dell'apertura per la cerniera, su entrambi i lati. La cerniera dovrebbe essere più lunga di 2 - 3 cm rispetto all'apertura in cui verrà cucita.
2. Inserisci il piedino per cerniere della vostra macchina per cucire e seleziona il punto dritto, con l'ago al centro. La lunghezza punto è di 2,5 a 3,0 mm.
3. Apri la cerniera e con il pollice appiattite i dentini, in modo da aver libera la zona da cucire, che si trova proprio attaccato ai dentini. Non è necessario stirare la cerniera.
4. Metti il dritto della cerniera sul dritto dell'apertura. I denti della cerniera si devono trovare sulla linea di cucitura tracciata e iniziare a circa 1,5 - 2 cm al di sotto del margine superiore della stoffa. Se necessario appunta con gli spilli. Assicurati che la cerniera superi di 2 - 3 cm l'estremità dell'apertura. (ill. A)
5. Spingi i denti della cerniera delicatamente verso destra e posiziona il piedino sulla cerniera in modo che i denti si trovino nella scanalatura e a destra dell'ago.
6. Cucite la cerniera dall'alto fino all'estremità dell'apertura che hai contrassegnato e fissa la cucitura. Chiudi la cerniera. (ill. B,C)
7. Ora posiziona l'altra parte della cerniera sul dritto del lato sinistro dell'apertura (sempre dritto contro dritto).
8. Entrambi i due lati con i dentini devono iniziare alla stessa altezza. Appunta e riapri la cerniera.
9. Spingi i denti della cerniera delicatamente verso sinistra e posiziona il piedino sulla cerniera in modo che i denti si trovino nella scanalatura e a sinistra dell'ago.
10. Cuci la cerniera dall'alto fino all'estremità dell'apertura che hai contrassegnato e fissa la cucitura. Chiudi la cerniera.
11. Adesso chiudi la cucitura sotto la cerniera, dall'alto verso il basso. Per questa operazione inserisci il piedino standard della tua macchina per cucire, in modo che il portapiedino e il piedino stesso siano ben fissati a destra. Sposta l'ago a destra. (ill. D)
12. Gira l'estremità inferiore libera della cerniera verso il margine di cucitura e cuci nella maniera più fitta possibile fino all'ultimo punto della cucitura della cerniera.
13. Stira i margini di cucitura aperti.

Consiglio: se la cerniera è molto lunga cuci i dentini a circa 2 cm sotto l'apertura con il punto dritto o con uno zigzag fitto e taglia l'estremità della cerniera che fuoriesce. Borda l'estremità della cerniera con un pezzetto di stoffa.

PIEDINO PER CERNIERE CON SISTEMA IDT™



820248096
DEGJK
con Sistema IDT™
820287096
A

Il piedino per cerniere è un accessorio importantissimo e ti aiuterà a cucire le cerniere in maniera perfetta. Per attaccare tutti i tipi di cerniere, è importante cucire molto vicino ai dentini. Con il piedino per cerniere è possibile. Questo piedino può essere inserito a destra o a sinistra del gambo del piedino, a seconda della parte della cerniera che si deve cucire.

Cerniera centrata (nascosta da entrambi i lati):

1. Sorfila tutti i margini di cucitura. Unisci i tessuti dritto contro dritto con un punto standard fino al punto di inserimento della cerniera.
2. Imbastisci il resto della cucitura. Stira la cucitura aperta.
3. Imbastisci la cerniera, centrando i dentini lungo la linea di cucitura imbastita e con il cursore della cerniera che fuoriesce oltre l'estremità del margine del capo.
4. Inserisci il piedino per cerniere.
5. Posiziona il margine del piedino per cerniere accanto ai dentini della cerniera e sposta l'ago a circa 6 - 10 mm dalla linea di cucitura centrale. Cuci lungo entrambi i lati e al fondo della cerniera con il punto dritto.
6. Togli i punti di imbastitura.



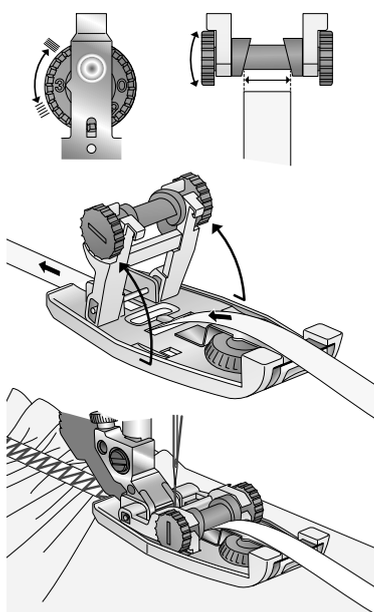
PIEDINO PER ELASTICI CON SISTEMA IDT™



820545096

B C D E F G J K

con Sistema IDT™



Questo piedino guida, tende elastici larghi da 6 a 12 mm e li applica in una sola operazione. Si utilizza per l'abbigliamento sportivo, per la lingerie e per altre tecniche di inserimento di elastici.

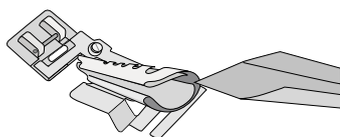
1. Imposta la manopola grigia numerata del piedino, allineando il numero con la piccola freccia di metallo. Più il numero è alto più l'elastico verrà tirato. La rigidità dell'elastico influenzerà il risultato.
2. Spingi leggermente il rullo grigio verso la manopola grigia numerata e sollevalo.
3. Inserisci l'elastico nella fessura di apertura alla base del piedino.
4. Ruota il rullo finché la scanalatura centrale del rullo non combacia con la larghezza dell'elastico; in questo modo l'elastico verrà guidato in maniera dritta.
5. Porta il rullo in basso sull'elastico e fallo scattare in posizione spingendolo dolcemente per allontanarlo dalla manopola numerata.
6. Inserisci il piedino per elastici nella macchina per cucire. Imposta la macchina per un punto zigzag regolare. Regola la larghezza punto in base alla larghezza dell'elastico e la lunghezza in base alla qualità dell'elastico e al tipo di arricciatura che desideri ottenere.
7. Innesta l'Sistema IDT™.
8. Metti il tessuto sotto il piedino e cuci. Il tessuto si arriccerà mentre
9. l'elastico viene teso e cucito.

PIEDINO PER SBIECO



820245096

A B C D E F G J K



Fare un bordo con uno sbieco è un metodo molto semplice per dare ai margini di un tessuto un aspetto pulito e regolare. È necessario avere un nastro tagliato in sbieco di 24 mm di larghezza.

1. Rimuovere il piedino. Inserire il piedino per sbieco.
2. Taglia l'inizio dello sbieco in diagonale.
3. Inserisci il nastro nella guida a spirale del piedino e tiralo da dietro.
4. Sistema la stoffa e/o la posizione dell'ago in modo che l'ago entri nel tessuto a circa 1 - 1,5 cm dal margine piegato dello sbieco.
5. Cuci a circa 25 mm lungo lo sbieco.
6. Inserisci il margine del tessuto che deve essere bordato con lo sbieco tra i margini dello sbieco nella fessura del piedino per sbieco. Lo sbieco includerà automaticamente il margine grezzo durante la cucitura.

Consiglio: si possono ottenere effetti decorativi con il punto zigzag o altri tipi di punti.

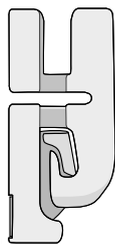
PIEDINO ORLATORE



820220096

B C D E F G J K
2 mm

820249-096

B C D E F G J K
3 mm, con Sistema IDT™

L'orlo è una finitura che evita lo sfrangiamento della stoffa, ed è durevole nel tempo. Con il piedino orlatore si può fare l'orlo su tessuti leggeri e medi per abiti e progetti per la casa senza dover stirare il tessuto piegato prima della cucitura.

1. Seleziona il punto dritto, inserisci il piedino orlatore e innesta l'Sistema IDT™ (se disponibile sulla tua macchina per cucire). Se necessario stira solo l'inizio dell'orlo a 2, 3 o 4 mm di larghezza, a seconda della misura del piedino. Metti il tessuto piatto nella scanalatura sotto il piedino e cuci alcuni punti. Abbassa l'ago nel tessuto per tenerlo fermo. Ora solleva il piedino e fai passare il margine grezzo del tessuto nella spirale del piedino. Abbassa il piedino e continua a cucire trattenendo il margine grezzo del tessuto sollevato davanti al piedino.
2. Il tessuto non deve scorrere sotto la metà destra del piedino.

Consiglio: sui tessuti arricciati utilizza un punto dritto. Sui tessuti morbidi utilizza uno zigzag che ricopra appena la misura in mm dell'orlo (se la forma del tessuto curva in maniera brusca non si può usare questo piedino).

820221-096

B C D E F G J K
4 mm, with IDT system

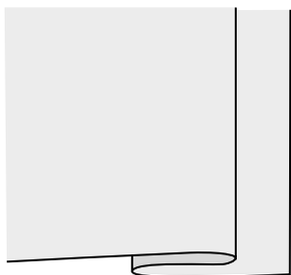
PIEDINO PER ORLO INVISIBILE CON SISTEMA IDT™



820256096
D E G J K
con Sistema IDT™

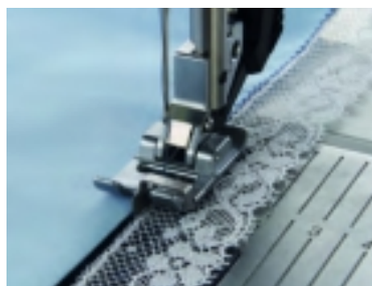
Questo piedino è perfetto per cucire gli orli invisibili. Utilizzalo per cucire orli invisibili elastici ottenendo una finitura perfetta in modo da non dover aggiungere ulteriori finiture. Non è più necessario fare l'orlo invisibile a mano!

1. Inserisci il piedino per orlo invisibile.
2. Piega il bordo del tessuto verso l'interno della larghezza che vuoi dare all'orlo.
3. Riapri il bordo in modo che il margine sporga di circa 1 cm.
4. Posiziona il tessuto in modo che il bordo rosso della guida scorra lungo il margine dell'orlo piegato.
5. Sposta l'ago e regola la larghezza per regolare il punto di inserimento dell'ago nella piegatura.



Consiglio: se i fori del punto sono visibili sul dritto del progetto sarà necessario regolare leggermente la guida rossa con la vite che si trova a destra del piedino.

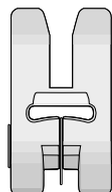
PIEDINO BORDO STRETTO CON SISTEMA IDT™



820609096
B C D E F G J K
con Sistema IDT™

Il piedino per orli stretti è l'ideale per lavori di impuntura di precisione e per unire pizzi e/o bordi di stoffe (ad esempio, per l'applicazione di pizzi su orli rifiniti di stoffa). La lamella in metallo al centro del piedino tiene le due parti da unire a una distanza costante.

1. Impostazione della macchina per punti a zigzag o decorativi. La posizione dell'ago varierà a seconda della posizione di cucitura desiderata.
2. Per un'impuntura in costa posiziona la guida centrale del piedino contro il margine del tessuto.
3. Sposta l'ago nella posizione sinistra che preferisci e cuci.



Unione pizzi/tessuti: metti i margini dei pizzi o dei tessuti rifiniti accanto a entrambi i lati della lamella del piedino e uniscili con un punto zigzag o un punto decorativo.

Unione di un pizzo a un tessuto: metti il margine piegato (o orlato) del tessuto a sinistra della lamella centrale e il margine del pizzo a destra. Entrambi i materiali devono essere posizionati sotto il piedino, con il dritto verso l'alto. La lamella centrale guiderà i due materiali a una distanza regolare, permettendo così di cucire in maniera precisa. Seleziona il punto zigzag e cuci prendendo nella cucitura sia il bordo del tessuto che del pizzo. Regola la larghezza e la lunghezza del punto come preferisci.

PIEDINO SCORREVOLE CON SISTEMA IDT™



Grazie allo speciale rivestimento che si trova nella parte inferiore, questo piedino è perfetto per cucire su tessuti difficili da trasportare, come pelle, gomma, plastica, similpelle e tessuti rivestiti in plastica.

1. Inserisci il piedino scorrevole.
2. Seleziona il punto desiderato e cuci.

820664096

B C D E F G J K
con Sistema IDT™

PIEDINO A RULLI

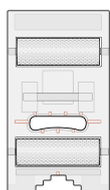


Questo piedino speciale ha due rulli di metallo, che lo rendono ideale per cucire e decorare stoffe che non avanzano bene, come pelle, similpelle, materiali plastici, metallizzati e simili. Con questo piedino il materiale su cui stai lavorando scorre senza problemi, permettendoti di ottenere risultati perfetti!

1. Inserisci il piedino a rulli.
2. Seleziona il punto scelto e cuci.

820663096

B C D E F G J K



SALVADITO



Il Salvadito è un accessorio di protezione durante il lavoro di cucito. La protezione metallica è attaccata alla barra del piedino in modo da evitare di toccare l'ago accidentalmente durante il lavoro.

820908096

A B C D E F G

820909096

J K

PIEDINO PER UNIRE E RIPIEGARE GLI ORLI CON SISTEMA IDT™



820931096
D E G J K



Il piedino per unire e ripiegare gli orli può essere usato insieme a bordi di vario tipo, ad esempio pizzi, bordi ricamati o stoffe varie, e con gli splendidi punti da 9 mm di PFAFF® per ottenere effetti bellissimi. Potrai realizzare in pochissimo tempo la tua lingerie, creando fazzoletti eleganti o copritavola delicati. È facile guidare la stoffa base e il bordo attraverso le aperture sul lato anteriore di questo piedino, piegare la stoffa base e, allo stesso tempo, cucire in posizione il bordo.

1. Infilare la macchina con normale filo per cucire, o con un filato decorativo, nell'ago e un normale filo per cucire nella bobina.
2. Scegli il punto che vuoi utilizzare. Ad esempio per cucire il bordo sulla stoffa base potresti usare un punto dritto e un ago doppio da 4 mm oppure un punto decorativo grande giustificato a destra.
Nota: i punti decorativi che utilizzano lo spostamento in avanti sono i migliori (evita i punti con un eccessivo spostamento indietro).
3. Ripiega il margine della stoffa base per un'altezza di 6 mm e stiralo oppure appiattiscilo con le dita.
4. Inserisci nella guida sinistra l'orlo ripiegato della stoffa base (con il dritto in alto) e nella guida destra il bordo (con il dritto in alto); fai scivolare nel piedino l'orlo ripiegato della stoffa e il bordo, prima di montare il piedino sulla macchina per cucire.
5. Verifica che la stoffa base e il bordo scivolino facilmente attraverso le aperture.
Nota: le stoffe e le bordature leggere e sottili sono quelle che garantiscono risultati migliori.
6. Monta sulla macchina per cucire il piedino per unire e ripiegare gli orli.
7. Innesta il Sistema IDT™.
8. Cuci con cura e lentamente. Se la macchina ha il controllo della velocità, riduci la velocità di cucitura per guidare facilmente la stoffa e il bordo mentre cuci. Mantieni la stoffa con la mano sinistra e il bordo con la destra mentre cuci.

PIEDINO PER IMPUNTURA A DUE LIVELLI CON SISTEMA IDT™



820676096
D E G J K
con Sistema IDT™

Il piedino per impuntura a due livelli con Sistema IDT™ guidaperfettamente le vostre impunturee cuciture su orlo. La parte inferiore del piedino consente di impunture agevolmente sul margine ripiegato, abbellendo il lavoro con splendide impunture. Usare il piedino per impuntura a due livelli per lavori voluminosi come cinture, tende, ecc. Con questo piedino, la stoffa rimarrà fuori dal braccio libero e la cucitura risulterà più facile.

1. Aggancia il piedino per impuntura a due livelli con Sistema IDT™.
2. Innesta il Sistema IDT™.
3. Seleziona un punto dritto.
4. Usa il lato interno del piedino per guidare la stoffa.
5. Regola la posizione dell'ago per ottenere la distanza di impuntura desiderata.

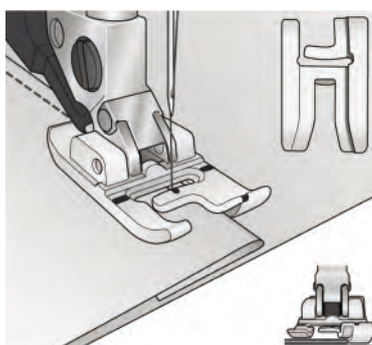
PIEDINO BI-LIVELLO CON BORDO DESTRO CON SISTEMA IDT™



821007096

DEGJK

con Sistema IDT™



Il piedino bi-livello con bordo destro guida facilmente il tessuto anche su cuciture a rilievo. La parte inferiore del piedino è stata realizzata per rimanere più sollevata sulla parte destra, permettendo quindi di scorrere agevolmente su un bordo ripiegato o una cucitura a rilievo. Usa il piedino con un punto dritto per realizzare impunture perfette oppure orlature su tasche, colletti, strisce di unione e altro ancora o seleziona un punto decorativo per una rifinitura stupenda.

1. Innesta il piedino bi-livello con bordo destro.
2. Attiva il sistema IDT™.
3. Seleziona un punto dritto o uno decorativo.
4. Posiziona il tessuto sotto il piedino in modo che il lato interno destro del piedino corra sopra una cucitura esistente o contro un bordo qualsiasi. (Fig. 1)
5. Regola, se necessario, la posizione dell'ago per ottenere l'effetto desiderato.



PIEDINO PER CUCITO A MANO LIBERA/RAMMENDO



820243096 A* C D E F G
A* tranne *hobby*™ 301, 307 & 309
413039601 J



Il piedino per cucito a mano libera/rammendo è perfetto per ricamare o rammendare a mano libera.

1. L'ago deve essere sollevato al massimo.
2. Inserisci il piedino per rammendo: con il pollice e l'indice afferra il davanti e il dietro del piedino. Inserisci il perno del piedino per rammendo fino in fondo al foro che si trova dietro il porta-piedino.
3. La guida a forma di "C" dovrebbe trovarsi intorno alla barra del piedino. Il braccio lungo deve trovarsi dietro il morsetto dell'ago. Stringi la vite.
4. Abbassa le griffe.
5. Se vuoi puoi intelaiare il tessuto in un telaio per ricamo rotondo.
6. Selezionare un punto dritto e attivare la funzione a mano libera, o mettere il piedino nella posizione di rammendo/a mano libera.
7. Tirare in alto il filo della bobina e cucire alcuni punti per fermarlo. Tagliare i fili in prossimità del lavoro e continuare a cucire.

Consiglio: ricorda che quando cucì con le griffe abbassate sei tu che determini la lunghezza punto. Una velocità da media a veloce ti permetterà di cucire con una lunghezza regolare per il punto dritto. Cucire troppo lentamente causerebbe piccoli nodi sul rovescio del tessuto.

BOBINE



A prescindere da quello che stai cucendo, ricamando o facendo con la navetta speciale *creative*™, non avrai mai abbastanza bobine!

820779096
A C D E F G
confezione da 10, blu



821037096
J
Bobine colorate, confezione da 20, versione 2



820921096
J
confezione da 10, grigio



821038096
K
confezione da 10, trasparente



820905096
J
Bobine colorate, confezione da 20

820362096
B H
confezione da 10, trasparente



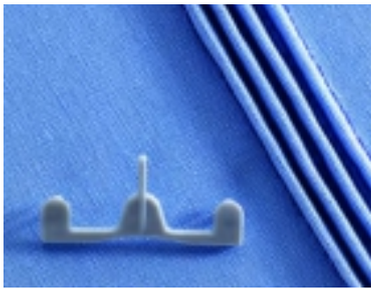


■ ACCESSORI PER IL CUCITO DECORATIVO

Riesci ad immaginare il potenziale creativo di una normale macchina per cucire? È davvero notevole! Utilizzando il piedino giusto, potrai creare gli effetti più sorprendenti, dei dettagli unici, e particolari decorativi che catturano l'attenzione, che personalizzeranno ogni tuo progetto di cucito. Lasciati ispirare dalla grande varietà di piedini per decorazione e dalle possibilità che offrono. Il tuo rivenditore PFAFF® è un esperto in materia e ti saprà consigliare.

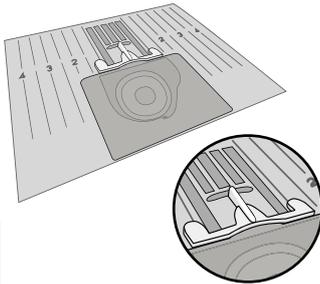
Fai riferimento ai numeri di codice della varie macchine per cucire PFAFF® per vedere quali piedini sono disponibili per il tuo modello.

LINGUETTA PER NERVATURE



820678096

J K



Ago doppio

620073796: 1,6 mm

620073896: 2 mm

Utilizza la linguetta per nervature per aumentare l'effetto delle nervature. Questo accessorio si applica alla placca ago della tua macchina per cucire. Il tessuto viene sollevato dalla linguetta durante la cucitura, in questo modo la nervatura risulterà più accentuata e visibile.

Con i tessuti più pesanti utilizza il piedino per nervature 5 scanalature e la linguetta per nervature grande.

1. Inserisci il piedino per nervature che ti serve per il tuo progetto.
2. Fai scattare il tasto rotondo della linguetta per nervature nel foro rotondo sulla placca ago con la linguetta che punta verso l'ago. Inserisci un ago doppio da 1,0 mm - 2,5 mm.
3. Sul tessuto traccia le linee dove vuoi cucire le nervature. Posiziona la linea al centro del piedino. Cuci un po' più lentamente del solito, permettendo così di guidare meglio il tessuto. La linguetta solleverà il centro del tessuto per creare una nervatura ben definita (durante la cucitura delle nervature tieni il tessuto leggermente teso).

GUIDA PER CUCITURE CIRCOLARI



821026096
JK



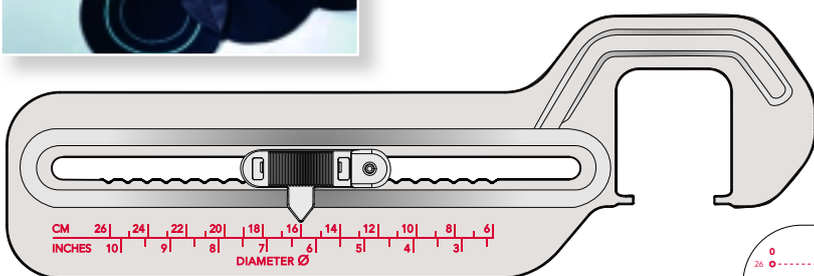
La Guida per cuciture circolari è uno strumento perfetto per eseguire abbellimenti esclusivi sui progetti di cucito, abiti e quilt. Consente di cucire cerchi, fiori o semicerchi per creare bordi unici o motivi grafici. È possibile combinare i cerchi di diverse dimensioni e creare motivi di grandi dimensioni. La Guida per cuciture circolari consente l'uso di pressoché tutti i punti* di utilità o decorativi: potrai selezionare i tuoi favoriti. Le possibilità offerte dalla Guida per cuciture circolari sono infinite come le circonferenze che crea!

* Non è possibile utilizzare punti con larghezza predefinita maggiore di 9 mm e punti con trasporto indietro.

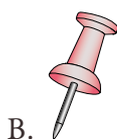
La confezione contiene:

- A. Guida per cuciture circolari
- B. Perno rotativo
- C. Tre diversi modelli: uno per cucire i cerchi (1), uno per i fiori con quattro petali (2) e uno per fiori con sei petali (3). Il numero sui modelli corrisponde al diametro del cerchio in cm
- D. CD con Manuale utente in 11 lingue, tutorial e idee per combinare i cerchi utilizzando i modelli

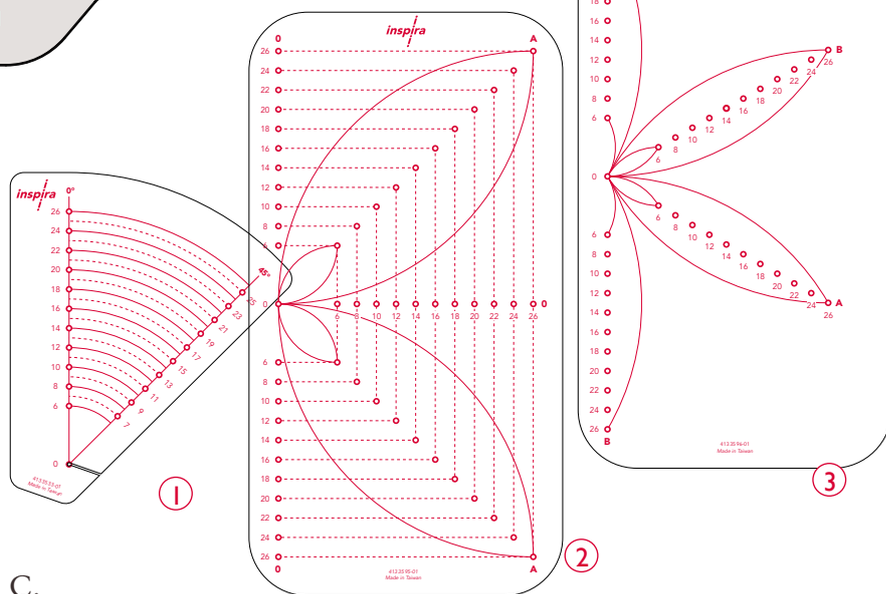
L'uso della Guida per cuciture circolari consente di cucire cerchi di diametro variabile da 6 a 26 cm. I diametri dei cerchi sono stampati sia in cm sia in pollici.



A.



B.



C.



SUGGERIMENTI

Tavola allungabase/da quilt

Con la Guida per cuciture circolari si consiglia l'uso della tavola allungabase/da quilt. Ciò consentirà un maggiore sostegno del tessuto e faciliterà il controllo e la guida dello stesso. La Tavola allungabase/da quilt è disponibile come accessorio extra.

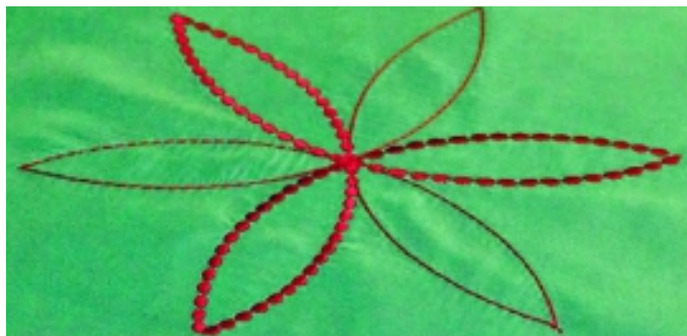
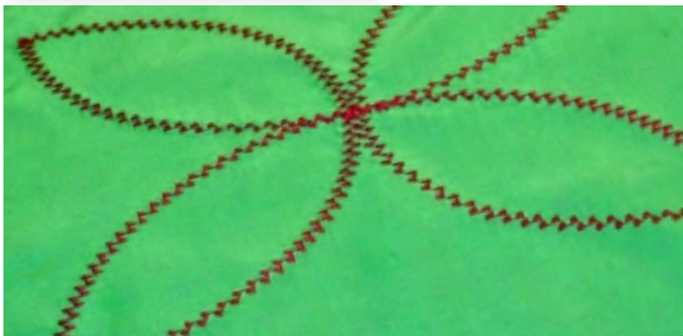
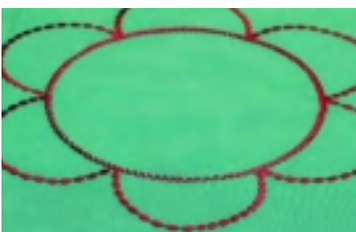
Selezione dei punti

I punti di utilità e decorativi consentono di ottenere risultati straordinari con questo accessorio. Tuttavia non è possibile utilizzare punti con larghezza predefinita maggiore di 9 mm e punti con alimentazione inversa.

Suggerimento: più corto è il punto, più facile sarà ottenere un cerchio perfetto. Arrivata quasi alla chiusura del cerchio, rallenta la velocità e regola la lunghezza del punto, se necessario, alla misura necessaria per eseguire la chiusura.

Applicazioni

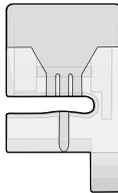
La Guida per cuciture circolari consente la cucitura di applicazioni. Utilizza un tessuto che non si sfrangia o esegui applicazioni con orli grezzi. È anche possibile cucire l'applicazione in posizione con il punto diritto, rifilare il tessuto in eccesso e finire con un punto piatto sull'orlo grezzo. Utilizzando diversi strati di tessuto, è essenziale guidare con attenzione lo stesso per fare in modo che tutti i tessuti siano trasportati allo stesso tempo.



PIEDINO PER CORDONCINO TRE SCANALATURE



820666096
B C D E F G J



Questo piedino crea una cucitura in rilievo sopra il filato perlato o cordoncino fine. Fantastico anche sulle applicazioni, che hanno un aspetto più delineato.

1. Metti il cordoncino nel piedino in modo che l'estremità frontale venga trasportata attraverso una delle scanalature del piedino, e rimanga sotto il piedino sul dietro.
2. Cuci sopra il cordoncino con un punto cordoncino stretto.

Consiglio: puoi ottenere un effetto favoloso cucendo sopra il cordoncino con un filato di colore diverso.

Si possono ottenere effetti particolari cucendo fino a tre cordoncini contemporaneamente (utilizzando filati e/o cordoncini di colori diversi). Seleziona i punti a tre passi, come per esempio un punto elastico, e regola la larghezza e la lunghezza per adattarli alle dimensioni dei cordoncini.

Attenzione: la larghezza punto NON deve superare i 7 mm.

PIEDINO PER CANDLEWICKING CON SISTEMA IDTT™



820613096
G* J K

G* tranne 7530, 7550, 7562,
7570 and 2054

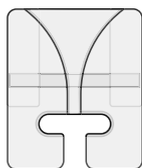
Il piedino per Candlewicking ha una profonda scanalatura sul lato inferiore per un facile trasporto sopra una cucitura molto fitta.

1. Inserisci il piedino per Candlewicking con Sistema IDTTM.
2. Innesta il Sistema IDTTM.
3. Seleziona il punto che si vuole cucire (sia esso un punto programmato, un punto incorporato, o un punto che si è scaricato.)
4. Cuci

PIEDINO PER APPLICAZIONI



820214096
B C D E F G J K



Con questo piedino si possono ottenere applicazioni perfette, cucite con un punto cordoncino fitto. Le due estremità corte sul davanti del piedino aumentano la visibilità della cucitura. È facilissimo da usare. Puoi utilizzarlo con un filo di cotone da uncinetto per arricciare un tessuto o puoi utilizzarlo per cucire un cordoncino con l'ago doppio. O ancora, con il punto per applicazioni con effetto a mano per ottenere applicazioni bellissime e creare quilt.

1. Inserisci il piedino per applicazioni.
2. Seleziona un punto zigzag.
3. Per ottenere un punto piatto bello e fitto, diminuire la lunghezza punto.
4. Posizionare lo stabilizzatore sotto l'area dell'applicazione. Cucire sopra i bordi per impedirne la sfrangiatura. Usare la funzione „ago in basso“ (se disponibile sulla macchina) per spianare angoli e curve.

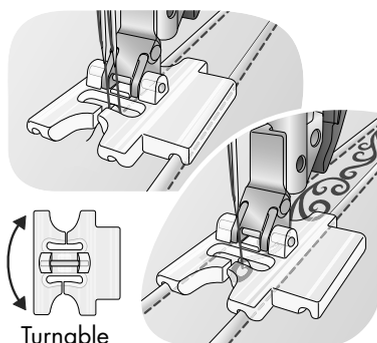
PIEDINO PER NERVATURE CON GUIDA PER PUNTI DECORATIVI



820776096
F G J K 9 mm

Con questo piedino puoi cucire accuratamente delle nervature con una spaziatura di 5 o 11 mm. Lo stesso piedino ti permette di cucire dei punti decorativi fino a 6 mm o 9 mm di larghezza tra le nervature.

1. Inserisci il piedino per nervature con guida per punti decorativi. Il piedino può essere applicato con la guida che punta a sinistra o a destra.
2. Inserisci un ago doppio. Infila l'ago doppio e cuci la prima nervatura.
3. Metti la prima nervatura sotto la scanalatura della guida. Cuci una seconda nervatura che risulterà automaticamente alla distanza giusta per permetterti di cucire un punto decorativo nello spazio tra le due nervature.
4. Cuci le altre nervature.





PIEDINO TRASPARENTE A ESTREMITÀ APERTA CON SISTEMA IDT™



820916096

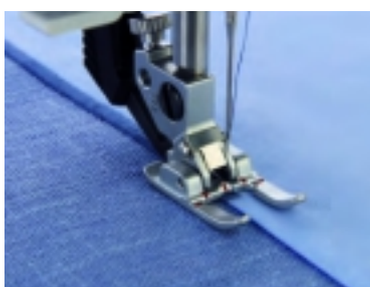
D E F G J K

con Sistema IDT™

Il Piedino trasparente a estremità aperta è perfetto per le applicazioni e per altre tecniche di cucito che richiedono una visibilità totale sull'area di lavoro. Grazie a un'apertura molto grande sul lato anteriore, potrai realizzare applicazioni bellissime facilmente e in poco tempo. Il piedino trasparente offre una maggiore visibilità e aiuta ad allineare precisamente i punti. Grazie alla scanalatura posta sul lato inferiore del piedino i punti scorrono senza inceppamenti.

1. Monta il Piedino trasparente a estremità aperta con IDT.
2. Attiva il Sistema IDT™.
3. Scegli un punto decorativo o un punto cordoncino.
4. Guida il punto lungo il bordo interno del piedino in modo che le cuciture sul bordo siano uniformi (se necessario, usa uno schema speculare).
5. Per risultati ottimali, con un pennarello traccia le linee da utilizzare come guida per il piedino.
6. Cuci.

PIEDINO PER APPLICAZIONI APERTO CON SISTEMA IDT™



820215096

D E

6 mm, con Sistema IDT™

820213096

F G J K

9 mm, con Sistema IDT™

Perfetto per applicazioni e altre cuciture che necessitano di un'ampia visuale dove l'ago si inserisce nel tessuto. Con questo piedino puoi ottenere bellissime applicazioni in fretta e facilmente. Per ottenere un effetto di cucitura a mano puoi selezionare un punto conchiglia.

1. Ritaglia i pezzi di stoffa senza margine di cucitura o premi sotto il margine di cucitura di materiali che si sfrangano facilmente, usando un modello.
2. Stira lo stabilizzatore termoadesivo sul modello. Strappa il retro in carta e stirare la stoffa di applicazione sul materiale di base.
3. Inserisci il piedino per applicazioni a estremità aperta con Sistema IDT™ (se disponibile sulla macchina).
4. Seleziona un punto e guida il bordo del disegno da applicare lungo il bordo interno sul lato destro del piedino, per ottenere una cucitura regolare lungo il bordo (utilizza la funzione di immagine specchiata se necessario). Questa operazione nasconde il punto dritto nella cucitura per ottenere un effetto di cucitura a mano.

PIEDINO PER DECORAZIONI A STELLA CON SISTEMA IDT™



820654096
D E F G J K
con Sistema IDT™

Il piedino per decorazioni a stella è perfetto per cucire grandi punti decorativi. Dà alla stoffa il supporto necessario, offrendo un'ottima visibilità dell'area che si sta cucendo. Il piedino per decorazioni a stella fa sì che la stoffa non si arricci, e consente di usare il Sistema PFAFF® IDT™ durante la cucitura.

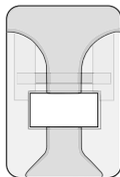
1. Inserisci il piedino per decorazioni a stella con Sistema IDT™.
2. Innesta il Sistema IDT™.
3. Seleziona un punto piatto o un punto decorativo.
4. Esegui la cucitura desiderata.
5. Assicurati di usare lo stabilizzatore giusto per la tecnica o il tipo di tessuto usati.

PIEDINO PER PERLINE, 4 MM E 6 MM



Piedino per perline,
4 mm

820604096
C D E F G J K



Piedino per perline,
6 mm

820605096
C D E F G J K

Ecco come dare quel tocco in più, per valorizzare tutti i tipi di progetti con bellissime file di perle o perline. Le perline scorrono agevolmente nella scanalatura che si trova sotto il piedino durante la cucitura: il risultato è affascinante!

1. Inserisci il piedino per perline.
2. Inserisci un filo invisibile nell'ago, e un filo normale con colore abbinato alla stoffa nella bobina.
3. Seleziona uno dei punti seguenti, a seconda dei punti disponibili sulla macchina. Regola le impostazioni dei punti in base alla dimensione delle perline.

Per perline da 4 mm	Punto zigzag	Lunghezza 3.5	Larghezza 4.0
	Punto orlo invisibile	Lunghezza 1.0	Larghezza 4.5
Per perline da 6 mm	Punto zigzag	Lunghezza 6.0	Larghezza 6.0
	Punto orlo invisibile	Lunghezza 1.5	Larghezza 6.0

4. Per ottenere una bella cucitura, riduci la tensione del filo dell'ago.
5. Metti lo stabilizzatore sotto la stoffa e posiziona entrambi sotto il piedino.
6. Colloca il filo di perline nella scanalatura al di sotto del piedino. Abbassa il piedino.
7. Ruota il volantino per creare punti manuali e posizionare correttamente le perline.
8. Cuci lentamente.

Nota: Cuci il filo di perline su un pezzo di stoffa per testare la tensione del filo, la lunghezza e la larghezza del punto in base alle perline e alla stoffa. Se necessario, apportare le opportune modifiche.

NAVETTA SPECIALE *creative*™

820602096

C D E F G



820808096

J

Per creare lavori particolari con la bobina: punti decorativi cuciti al rovescio. Ci sono diversi modi di lavorare con la navetta speciale *creative*™ PFAFF® a seconda del tipo di filato decorativo che si sta utilizzando per i progetti.

Per i filati pesanti o speciali:

Carica la bobina con il filato decorativo lentamente.

Posiziona la bobina nella navetta speciale *creative*™ di PFAFF®. Per ottenere una consistenza allentata utilizza filati speciali più sottili e se necessario regola la vite della tensione della bobina, in questo modo il filo viene tirato in maniera regolare e avrà una tensione leggera. Posiziona la bobina nella navetta speciale *creative*™ e passa il filato speciale nella tensione della bobina.

Per filati pesanti e filati speciali con trama:

Carica la bobina a mano in senso orario. Inserisci la bobina nella navetta. Per un lavoro più strutturato non passare il filato pesante nella tensione della bobina, ma passalo direttamente nella fessura bypass. Per portare in alto il filo della bobina tieni il filo dell'ago e ruota il volantino verso di te.

1. Infila la macchina sopra con un filo per cucire normale.
2. Utilizza la misura di ago raccomandata per il tipo di tessuto scelto.
3. Inserisci il piedino 2/2A o 8.
4. Metti il tessuto con il dritto verso il basso e sul rovescio appoggia lo stabilizzatore a strappo.
5. Seleziona i punti che hanno una densità bassa. Lavora con punti dritti, zigzag e punti decorativi. Per ottenere risultati migliori aumenta la lunghezza punto.
6. Seleziona una velocità di cucitura bassa e cucire a velocità costante.
7. Aumenta la tensione del filo dell'ago se necessario.

PIEDINO PER CINIGLIA CON SISTEMA IDT™



820615096
B C D E F G J K
con Sistema IDT™



Con il piedino per ciniglia, potrai abbellire il tuo lavoro con effetti ciniglia. Questo piedino ti consentirà di guidare e cucire strati di tessuto di ciniglia, ogni volta che vorrai ottenere l'effetto omonimo.

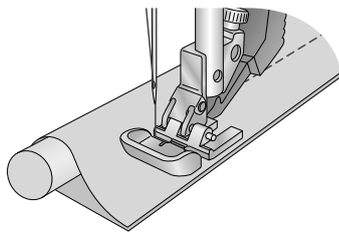
1. Infila la macchina sopra e sotto con un regolare filo per cucire.
2. Seleziona un punto dritto o un punto zigzag. Usa dei punti corti e stretti. È consigliabile inoltre usare il punto zigzag a tre passi, e impostare la larghezza punto a 1,5.
3. Colloca le strisce nel piedino, come da illustrazione. Con tre strati di strisce di ciniglia otterrai un magnifico effetto!
4. Inserisci il piedino per ciniglia.
5. Innesta il Sistema IDT™.
6. Cuci con cura. Il piedino guiderà gli strati di ciniglia sul tessuto, sui punti prescelti; si avrà così l'effetto ciniglia, con la cucitura che si forma nel mezzo delle strisce. (Può essere necessario mettere lo stabilizzatore sotto la stoffa.)
7. Aggiungi altre strisce di ciniglia nello stesso modo, fino a completamento del lavoro.
8. Spazzola le strisce con una spazzola rigida per ottenere l'effetto sfrangiato.



PIEDINO PER CORDONCINO GRANDE CON SISTEMA IDT™



820977096
GJK
con Sistema IDT™



Il Piedino per cordoncino grande è perfetto per l'inserimento di cordonature spesse di decorazioni casalinghe nelle cuciture o ovunque desideri inserire un tocco di rifi nitura. Viene utilizzato per eseguire cordonature speciali coprendo il cordoncino con tessuti e inserire la cordonatura nelle cuciture e negli orli per una fi nitura su misura. La rifi nitura viene cucita tra i due strati di tessuto in una sola passata. Puoi anche creare la tua cordonatura per una fi nitura personalizzata. Puoi inserire il piedino a destra o a sinistra dell'ago: è quindi possibile creare e cucire la cordonatura nella cucitura ed eseguire magnifici che impunture lungo la cordonatura stessa.

Per eseguire la cordonatura con il tessuto:

1. Innesta il Piedino per cordoncino grande a destra dell'ago.
2. Attiva il Sistema IDT™.
3. Taglia obliquamente o trasversalmente rispetto alla grana uno spazio sufficiente per coprire la cordonatura e il margine di cucitura.
4. Disponi il cordoncino sul rovescio della striscia di tessuto e avvolgi il tessuto sul cordoncino.
5. Colloca il tessuto e il cordoncino sotto il piedino Grand Piping Foot. Il cordoncino deve essere posizionato a sinistra del piedino.
6. Seleziona un punto diritto lungo 2,5 mm. Sposta l'ago a sinistra. Cuci.
7. Usa le nuove cordonature nei progetti seguendo le istruzioni precedenti.

Suggerimento: Quando cuci la cordonatura nel progetto, regola la posizione dell'ago in modo che possa cucire più vicino al cordoncino, per coprire il primo punto.

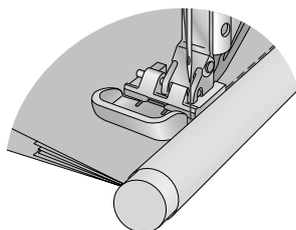
Per cucire la cordonatura in una cucitura:

1. Innesta il Piedino per cordoncino grande a destra dell'ago.
2. Attiva il Sistema IDT™.
3. Seleziona un punto diritto lungo 2,5 mm.
4. Colloca il cordoncino a destra del tessuto, facendo combaciare gli orli grezzi. Colloca sotto al piedino con il cordoncino a sinistra dello stesso.
5. Aggiungi sopra una seconda pezza di tessuto in modo che i diritti siano insieme e il cordoncino si trovi in mezzo agli strati.
6. Colloca sotto al piedino Grand Piping Foot con il cordoncino a sinistra dello stesso.
7. Cuci.

Suggerimento: Fissa con una spilla il margine di cucitura intorno alle curve e agli angoli per ridurre l'ingombro e consentire alle cuciture di poggiare piatte.

Impunture:

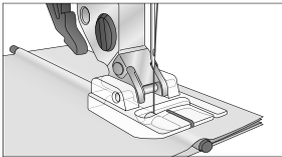
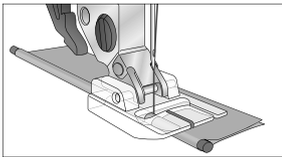
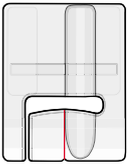
1. Innesta il Piedino per cordoncino grande con a sinistra dell'ago.
2. Attiva il Sistema IDT™.
3. Apri la cucitura e piega in modo che il cordoncino sia lungo l'orlo del tessuto. Stira.
4. Cuci la riga di impuntura a sinistra della linea di cucitura.



PIEDINO PER PROFILARE



820532096
A B C D E F G J K



0

Inserisci un cordoncino nelle cuciture o sui bordi di un progetto, per ottenere rifiniture nitide, simili a quelle della confezione. Per effetti particolari puoi coprire il cordoncino con un tessuto.

Come si inserisce un cordoncino in una cucitura:

1. Inserisci il piedino per profilare.
2. Metti il cordoncino lungo la linea della cucitura sul dritto del tessuto. Aggiungi il secondo pezzo di tessuto, con il dritto contro il dritto di quello precedente, il cordoncino è in mezzo.
3. Metti il tutto sotto il piedino per profilare, con il cordoncino nella scanalatura che si trova sul lato inferiore del piedino. Cuci con il punto dritto, lunghezza 2.5. La scanalatura guiderà il cordoncino durante la cucitura.

Per ricoprire il cordoncino con il tessuto:

1. Taglia delle strisce di tessuto in sbieco, o in senso trasversale rispetto al drittofilo, larghe abbastanza per coprire il cordoncino, più il margine di cucitura.
2. Appoggia il cordoncino sul rovescio della striscia per essere avvolto.
3. Metti il cordoncino così avvolto sotto il piedino per profilare con il cordoncino nella scanalatura sotto il piedino.
4. Cuci, la scanalatura guiderà il cordoncino in modo che il tessuto lo ricopra in maniera uniforme.

Consiglio: quando cuci un profilo a un abito, regola la posizione dell'ago in modo che cucia di un passo più vicino al cordoncino per coprire la cucitura precedente.



PIEDINO CORDONATORE STRETTO



820918096
A B C D E F G J K

Il piedino cordonatore stretto viene utilizzato per eseguire delle rifiniture per capi di arredo, creazioni di moda oppure per ogni occasione in cui vuoi aggiungere un tocco finale! Ti permette di rivestire di tessuto dei cordoncini da 1 mm per realizzare cordoncini speciali e che poi potrai fissare nelle cuciture o sui bordi per un effetto professionale. Può essere utilizzato anche con cordoncini preconfezionati. L'ottima visibilità ti consente di vedere dove posizioni il cordoncino e sapere esattamente dove stai cucendo.

Per fissare il cordoncino in una cucitura:

1. Monta il piedino per cordoncino sottile.
2. Sistema il cordoncino con i bordi non rifiniti lungo la cucitura, sul dritto della stoffa. Sistema la seconda stoffa al di sopra, dritto contro dritto.
3. Sistema tessuto e strati di cordoncino sotto il piedino cordonatore, con il cordoncino nella scanalatura al di sotto del piedino.
4. Seleziona un punto dritto, di lunghezza 2,5. Cuci. La scanalatura sul lato inferiore del piedino guida il cordoncino a mano a mano che cuci.

Per creare un cordoncino con una stoffa:

1. Monta il piedino per cordoncino sottile.
2. Taglia di sbieco o nel senso della trama delle strisce di stoffa abbastanza larghe da coprire il cordoncino e lasciare i margini di cucitura.
3. Disponi il cordoncino sul rovescio della striscia di tessuto e poi avvolgici sopra il tessuto.
4. Sistema tessuto e cordoncino sotto il piedino per cordoncino sottile, con il cordoncino nella scanalatura al di sotto del piedino.
5. Cuci con un punto dritto, di lunghezza 2,5 mm. La scanalatura guida il cordoncino per coprirlo uniformemente con il tessuto.
6. Usa il nuovo cordoncino seguendo le istruzioni precedenti.

SUGGERIMENTO: quando fissi il cordoncino, regola la posizione dell'ago perché la cucitura sia un po' più vicino al cordoncino, in modo da nascondere la prima cucitura (cioè quella fatta creando il cordoncino).

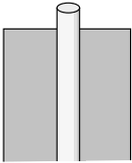


PIEDINO PER CORDONCINO



820530096

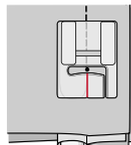
A B C D E F G J K



A



B



C

Il piedino per cordoncino singolo e il piedino per doppio cordoncino vengono utilizzati per creare una rifinitura decorativa sui progetti per la casa come cuscini e altri accessori. Sono utili anche per rifinire i margini grezzi della tappezzeria che poi potrai attaccare usando una pistola a punti. Inserire i cordoncini è facile e veloce. Il piedino per cordoncino singolo lavora esattamente come il piedino per profilare ma è stato progettato per cordoncini più larghi. Crea rifiniture nei colori che preferisci quando il colore che ti serve non è disponibile.

1. Taglia una striscia in sbieco lunga abbastanza per il tuo cordoncino e larga abbastanza per coprire il cordoncino; aggiungi il margine di cucitura.
2. Posiziona il cordoncino sul rovescio della striscia in sbieco e avvolgi la striscia intorno al cordoncino. (ill. A)
3. Posiziona il tessuto e il cordoncino sotto la scanalatura del piedino e con i margini grezzi rivolti verso destra. (ill. B)
4. Seleziona il punto dritto con l'ago al centro e con lunghezza punto 3.
5. Cuci coprendo il cordoncino con il tessuto.
6. Ritaglia i margini di cucitura.
7. Per attaccare un cordoncino avvolto nel tessuto in una cucitura su un progetto di cucito è necessario metterlo sul dritto del progetto lungo la linea di cucitura. Inseriscilo sotto il piedino per cordoncino singolo con il cordoncino nella scanalatura del piedino. Cuci il cordoncino al tessuto del progetto. Alle curve e agli angoli intaglia il margine di cucitura. (ill. C)

Finiture perfette nei colori e nei materiali di vostra scelta - questo è un lavoro eseguito con il piedino per cordoncino PFAFF®. Il massimo per la decorazione della vostra casa!

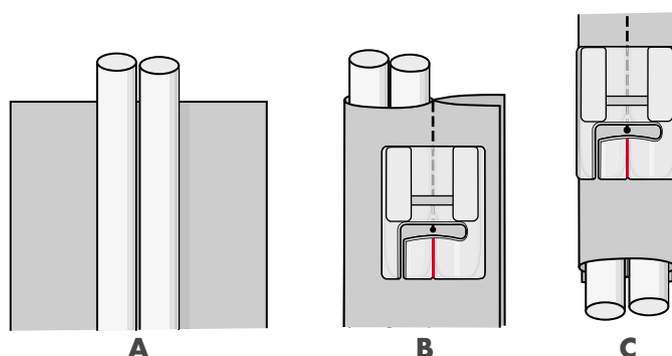


PIEDINO PER DOPPIO CORDONCINO



820531096
A B C D E F G J K

1. Crea delle strisce in sbieco lunghe abbastanza da coprire i cordoncini e larghe abbastanza da poter essere avvolte intorno ai due cordoncini; aggiungi il margine di cucitura.
2. Posiziona i cordoncini sul rovescio delle strisce in sbieco, lato a lato, e avvolgi il tessuto intorno al cordoncino. (ill. A)
3. Posiziona il tessuto e il cordoncino sotto il piedino con il cordoncino sotto la scanalatura sinistra del piedino e con i margini grezzi rivolti verso destra. (ill. B)
4. Seleziona il punto dritto con l'ago al centro e con lunghezza punto 3.
5. Tieni i cordoncini accanto alla piega mentre cuci.
6. Taglia la stoffa vicino alla cucitura e stira il margine di cucitura verso sinistra.
7. Avvolgi la stoffa in eccesso sulla parte centrale posteriore del cordoncino.
8. Posiziona il cordoncino così ricoperto sotto le scanalature del piedino e cucilo sul tessuto. (ill. C)



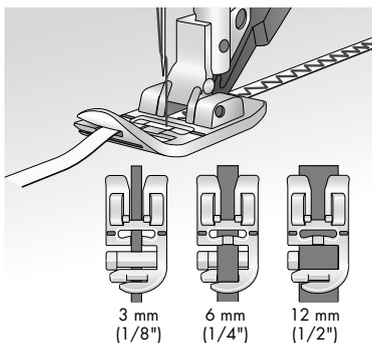
PIEDINO PER FINITURE DECORATIVE. CON SISTEMA IDT™



820614096
B C D E F G J K

Con il piedino per finiture decorative, potrai abbellire il tuo lavoro con vari tipi di finiture. Questo piedino guiderà le finiture attraverso l'apertura frontale, quindi attraverso la scanalatura al di sotto del piedino.

1. Infila l'ago con un regolare filo per cucire o un filo decorativo e un regolare filo per cucire nella spolina.
2. Seleziona un punto dritto, un punto zigzag o decorativo. Non usare punti con movimento laterale e punti con un eccessivo movimento in avanti e indietro.
Suggerimento: Per le finiture da 6 mm, si può anche usare un ago doppio da 6 mm. Seleziona un punto dritto, che verrà cucito sugli orli della finitura.
3. Posiziona la finitura nel piedino, come illustrato in figura.
4. Inserisci il piedino per finiture decorative.
5. Innesta il Sistema IDTTM.
6. Cuci con cura, non troppo velocemente. Se la macchina è dotata di funzione per la cucitura lenta, attivarla. (Potrebbe essere necessario Sistemare lo stabilizzatore sotto la stoffa)
7. I migliori risultati si hanno usando finiture piatte, come nastri in seta, velluto, satin o cotone.



PIEDINO PER CORDONCINO 7/9 FORI CON SISTEMA IDT™

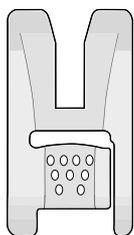


820608096
 B C D E F G J K
 con Sistema IDT™

Con questo piedino speciale vedrai che risultati! Puoi cucire con tanti filati diversi, fino a 9, per esempio con filo per ricamo, filo perlato, ecc., da utilizzare con i punti utili o decorativi che preferisci.

1. Taglia i cordoncini alla lunghezza desiderata. Infila i cordoncini nei fori del piedino da sopra verso sotto. Guida i cordoncini sotto il piedino portandoli fuori da dietro. Lascia le code dei cordoncini estendersi di circa 4-5 cm sul dietro.
2. Inserisci il piedino per cordoncino 7/9 fori.
3. Seleziona un punto decorativo per cucire sopra i 7 o 9 cordoncini.

Consiglio: si può utilizzare con un ottimo effetto il filo in cotone perlato o cordoncini ritorti.



ARRICCIATORE

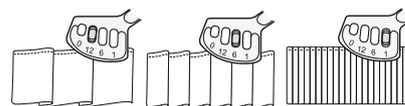
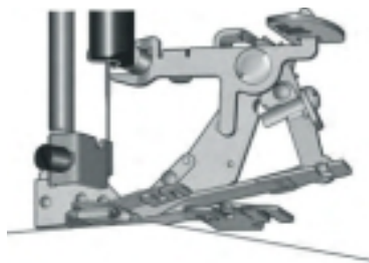
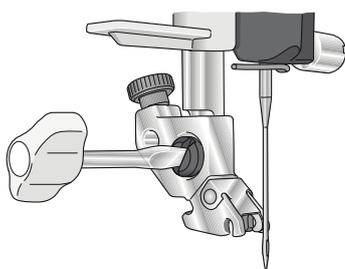


820255096
 A B C D E F G
 820885096
 J K

L'arricciatore consente di creare automaticamente pieghe ravvicinate o distanziate durante la cucitura. Questo accessorio è estremamente utile per pieghe, arricciature, arredamento, ecc. L'arricciatore può essere utilizzato in tre modi:

1. Piegando e fissando le pieghe nel tessuto.
2. Eseguendo le pieghe nel tessuto e fissandole a un secondo tessuto con un'unica operazione.
3. Eseguendo le pieghe nel tessuto, fissando del pizzo e fissando il tutto a un altro tessuto con un'unica operazione.

L'arricciatore può essere acquistato presso i rivenditori PFAFF® completo di istruzioni per l'uso.





PIEDINO A TRE FORI PER FILATI GROSSI CON SISTEMA IDT™



820920096
F G J
con Sistema IDT™

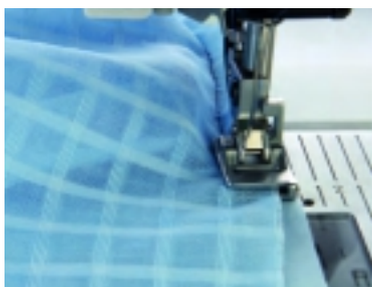
Impreziosisci la tua creazione con cordoncini o filati grossi di vario tipo usando gli splendidi punti da 9 mm PFAFF® e il piedino a tre fori per filati grossi. Il piedino guida facilmente i cordoncini attraverso le aperture anteriori della parte posteriore del piedino e poi lungo la scanalatura sotto la base. I cordoncini decorativi o i filati grossi verranno cuciti creando un bellissimo ricamo a treccia.

1. Infilare la macchina con filo per cucire normale o con filo decorativo sopra e con filo per cucire normale nella bobina.
2. Selezionare un punto decorativo 9 mm.

Nota i punti decorativi che utilizzano lo spostamento in avanti funzionano meglio. (Evitare punti con un eccessivo spostamento indietro.)

3. Infilare i cordoncini decorativi o i filati grossi nei fori sopra il piedino utilizzando l'infila-filo prima di fissare il piedino alla macchina per cucire.
4. Assicurarsi che i cordoncini e il filato spesso scorrano facilmente attraverso le aperture. (Se il filato è troppo spesso, creerà una tensione eccessiva che comprometterà il trasporto.)
5. Montare il piedino a tre fori per filati grossi.
6. Innestare il Sistema IDT™.
7. Posizionare i cordoncini o il filato spesso infilati sotto il piedino con una coda di 5 cm.
8. Posizionare uno stabilizzatore a strappo sotto la stoffa e Sistemare la stoffa sotto il piedino.
9. Cucire con cura, senza troppa fretta. Se la macchina dispone di un controllo della velocità, ridurre la velocità di cucitura per guidare facilmente il tessuto e il filo man mano che si cuce.

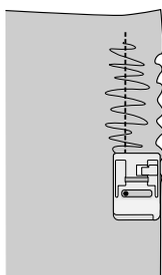
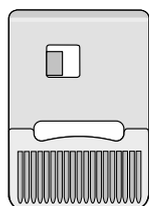
PIEDINO PER ARRICCIARE



Piedino in metallo
820668096
B C D E F G J K

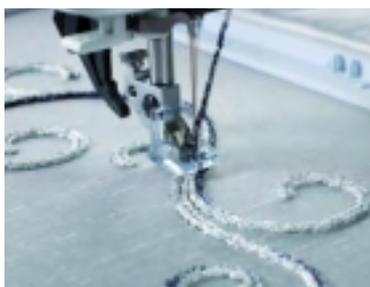
L'arricciatura è una decorazione classica. Con questo piedino speciale è molto facile, perché è particolarmente utile per creare volant su cuscini e tende o per attaccare cuciture arricciate sugli abiti dei bambini. Si possono cucire e contemporaneamente arricciare due strati di tessuto in fretta e senza difficoltà.

1. Imposta la macchina per il punto dritto con l'ago nella posizione più a sinistra possibile.
2. Metti il tessuto da arricciare sotto il piedino con il bordo grezzo che fuoriesce leggermente a destra del piedino. Inserisci il tessuto che deve rimanere piatto completamente nella fessura del piedino. I tessuti devono essere dritto contro dritto.
3. Guida il tessuto permettendo alla macchina per cucire di tirare liberamente il tessuto sottostante per rendere l'arricciatura uniforme.



Consiglio: modificando la lunghezza punto cambia il volume dell'arricciatura. Puoi arricciare anche un solo strato di tessuto posizionandolo sotto il piedino regolando la lunghezza punto e la tensione per ottenere il volume dell'arricciatura desiderato.

SET PER APPLICAZIONE DI CORDONCINO



820912096

J

Con il piedino per applicazione di cordoncino PFAFF® è facile impreziosire i tessuti con filati ornamentali, applicati ricamando e cucendo a mano libera. Due piedini diversi ti permettono di utilizzare una varietà di cordoncini. Il prodotto contiene le istruzioni dettagliate.

1. Infila la macchina con un filato coordinato al cordoncino.
2. Monta le guide cordoncino adatte alla macchina negli incavi sotto la maniglia, sul lato posteriore della macchina.
3. Srotola il gomitolino quanto basta e disponi il cordoncino come in.
4. Inserisci il cordoncino nelle apposite guide. È molto importante che, mentre cuci, il cordoncino si svolga senza problemi.
5. La scelta del piedino per applicazione di cordoncino 1 o 2 dipende dallo spessore del cordoncino. Per risultati ottimali, il cordoncino inserito nel foro del piedino deve scorrervi agevolmente. Consigliamo di utilizzare un cordoncino di spessore uniforme.
6. Dall'alto, infila il cordoncino nel foro del piedino, utilizzando l'apposito infila ago.
7. Monta il piedino sulla macchina.

PIEDINO PER GALLONI CON SISTEMA IDT™



820607096
B C D E F G J K
con Sistema IDT™

Cucendo con questo piedino si possono ottenere graziosi effetti decorativi utilizzando filati grossi, cordoncini, nastri stretti, passamanerie, ecc., insieme ai punti decorativi della tua macchina per cucire.

1. Per applicare i cordoncini utilizza un filo per ricamo in tinta, oppure un filo invisibile.
2. Inserisci il cordoncino o il nastro dal davanti del piedino nella guida a forma di occhiello e tiralo sotto il piedino portandolo dietro il piedino.
3. Innesta l'IDT™ (se disponibile nella tua macchina per cucire).
4. Seleziona un punto, per esempio lo zigzag, l'orlo invisibile o un punto decorativo. Oppure cuci delle linee e delle onde a caso per ottenere un motivo che ricorda una trama.

Consiglio: prova con diversi cordoncini piccoli e filati vari, attorcigliali insieme e combina diversi colori.

PIEDINO PER PUNTI DECORATIVI CON SISTEMA IDT™



820253096
D E
con Sistema IDT™

820774096
G J K
con Sistema IDT™

Vedrai che decorazioni! Questo piedino possiede dei segni facilmente visibili per aiutarti a posizionare i punti o le bordure decorative sul tuo tessuto. Una scanalatura speciale sul fondo del piedino ti permette di trasportare perfettamente anche i motivi più densi.

PORTAROCCHETTI™



820612096
C D E F G J

Con il portarocchetti *creative*™ sarà più facile usare rocchetti grandi di filo decorativo. L'accessorio è montato in cima alla macchina da cucire e include il portarocchetti, la guida del filo e il retino.

Questo cuscino è un'esplosione di idee creative. È stato realizzato usando il piedino per galloni di PFAFF®, il piedino per frange per ottenere fantasiosi effetti di ricamo con frange, ed anche sofisticati punti decorativi, ricamati con l'ago doppio. Provate a farlo!



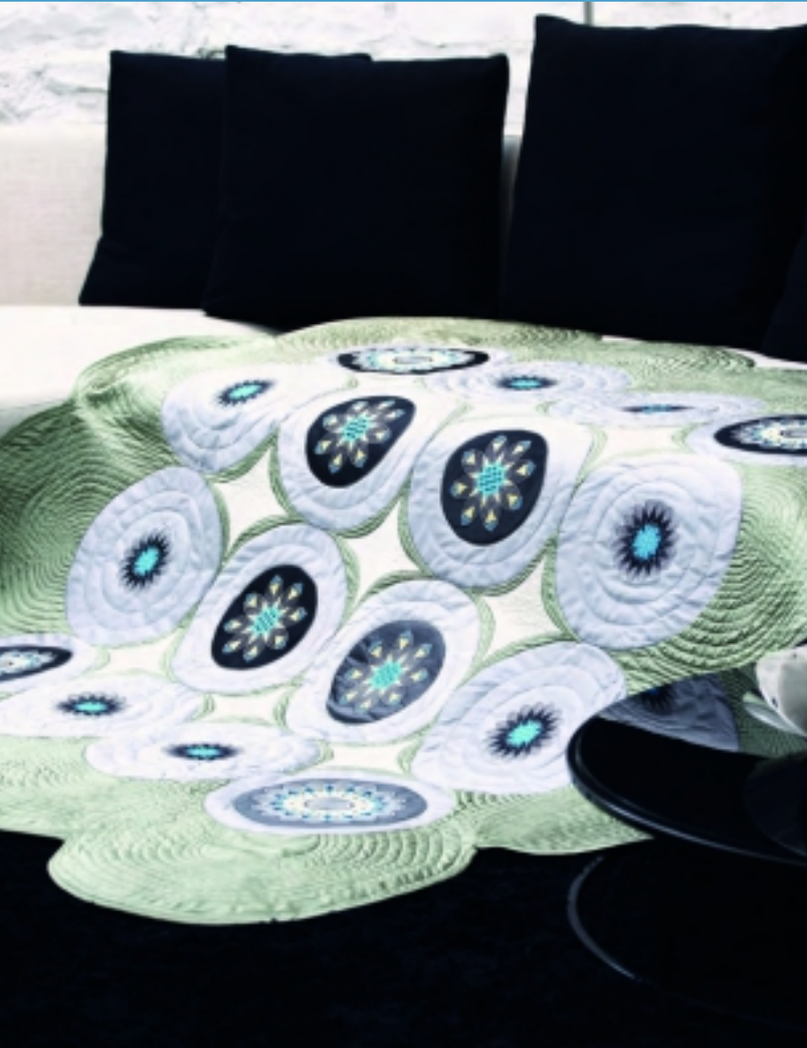




■ ■ ■ QUILT

Il quilt è una vera passione. Vi sono milioni di appassionati in tutto il mondo che lo testimoniano. Ma perché fare quilt con PFAFF® è più divertente? Si tratta della tecnologia intelligente delle nostre macchine per cucire e della vasta gamma di accessori che garantiscono che i quilt, realizzati da mani creative, diventino di una bellezza da mozzare il fiato e della più alta qualità.

Per maggiori informazioni, visita regolarmente il sito www.pfaff.com oppure vai direttamente dal tuo rivenditore di fiducia PFAFF®.



■ ACCESSORI

Quilt, cuscini, tappezzeria – il loro fascino sta nella realizzazione manuale. Ma sempre più appassionati del quilt stanno scoprendo i vantaggi del quilting a macchina... per molte buone ragioni. Il quilting a macchina è più veloce e offre maggiori possibilità decorative e creative. L'uso del piedino giusto può semplificare i lavori di quilt più difficili e garantire dei risultati perfetti. PFAFF® è in grado di offrirti accessori appositamente creati per soddisfare le esigenze degli appassionati di quilt.

Fai riferimento ai numeri di codice della varie macchine per cucire PFAFF® per vedere quali piedini sono disponibili per il tuo modello.

PERFETTI PER TUTTE LE QUILTER: IL QUILTER'S TOOLBOX

Il QUILTER'S TOOLBOX è confezionato con accessori intelligenti che aiutano a migliorare le tecniche di quilt. C'è tutto quello che serve per cucire un bellissimo quilt! Il piedino per quilt 6 mm e la placca ago per cucitura dritta rendono il lavoro così facile e professionale! Inserisci il tavolino aggiungibile per i lavori molto grandi. Per trapuntare a mano libera in maniera divertente utilizza il telaio-guida per quilt a mano libera e il piedino per quilt a mano libera!

Esplora il mondo del quilt per capire quanto può essere divertente con il QUILTER'S TOOLBOX!

Contiene:

- Il tavolino aggiungibile
- Aghi speciali per quilt
- Il piedino per quilt e patchwork
- Il piedino per quilt a mano libera
- La placchetta per ricamo inglese
- Telaio-guida per quilt a mano libera



820840096
J

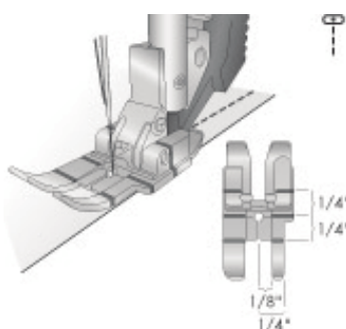
PIEDINO PER QUILT 6 MM CON SISTEMA IDT™



820926096
DEGJK
con Sistema IDT™

Un quilt (ovvero una trapunta) è formato da due strati di tessuto, il top e il fondo, con uno strato di imbottitura nel mezzo. Per formare il top del quilt si possono unire vari pezzi di tessuto formando motivi diversi. Il piedino per quilt 6 mm è particolarmente adatto a unire i pezzi di tessuto per i quilt. La distanza tra l'ago e il bordo esterno del piedino misura 6 mm e quella tra l'ago e il bordo interno del piedino misura 3 mm.

1. Inserisci il piedino per quilt 6 mm.
2. Innesta l'Sistema IDT™ se presente sulla tua macchina per cucire.
3. Cuci i pezzi di tessuto con il punto dritto.
4. Quando utilizzi il margine di cucitura da 6 mm guida il tessuto lungo il bordo esterno del piedino. Quando invece vuoi un margine da 3 mm utilizza il bordo interno del piedino.



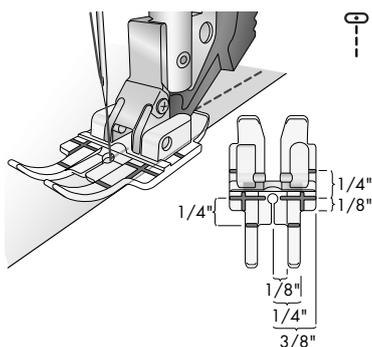
PIEDINO TRASPARENTE PER QUILT DA 6 MM CON SISTEMA IDT™



820883096
DEGJK
con Sistema IDT™

Il piedino trasparente per quilt da 6 mm è l'ideale per unire pezzi di stoffa, poiché offre un'ottima visibilità per le cuciture da 1/4", 1/8" e 3/8". Le righe di colore rosso sul piedino segnano i punti di rotazione da 6 mm. davanti e dietro l'ago.

1. Disporre due pezzi di stoffa con i lati dritti uniti.
2. Selezionare un punto dritto, lunghezza cucitura 2,5.
3. Innestare il Sistema IDTTM.
4. Sistemare la stoffa sotto al piedino.
5. Per un margine di cucitura di 3 mm, guidare la stoffa lungo il margine interno del piedino. Per un margine di cucitura di 6 mm, guidare la stoffa lungo il margine esterno del piedino. Per un margine di cucitura di 3/8", guidare la stoffa lungo il margine esterno del piedino.
6. Per ruotare di 6 mm dal termine della stoffa, interrompere la cucitura quando l'orlo del tessuto raggiunge la prima tacca rossa sul piedino.



PIEDINO PER QUILT 6 MM CON GUIDA A DESTRA CON SISTEMA IDT™



820924096
B C D E F G J K
con Sistema IDT™



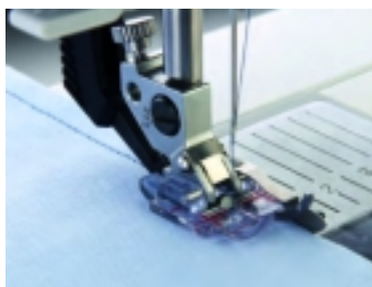
Unione dei pezzi:

1. Inserisci il piedino per quilt 6 mm con guida a destra.
2. Innesta l'Sistema IDT™.
3. Seleziona il punto dritto.
4. Metti i due tessuti dritto contro dritto sotto il piedino con la guida sul bordo dei tessuti.
5. Cuci i due tessuti guidando i bordi in modo che tocchino la guida.

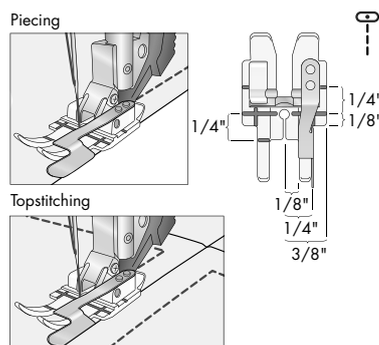
Trapuntatura:

1. Inserisci il piedino per quilt 6 mm con guida a destra.
2. Innesta l'Sistema IDT™.
3. Seleziona il punto dritto, il punto dritto triplo o il punto per quilt con effetto a mano.
4. Posiziona il quilt sotto il piedino con la lamella della guida nella cucitura di unione dei blocchi o sul bordo del blocco.
5. Cuci intorno al blocco per ottenere una cucitura con una distanza perfetta di 6 mm dal margine.

PIEDINO TRASPARENTE PER LA GUIDA A DESTRA DA 6 MM CON SISTEMA IDT™



820881096
D E G J K
con Sistema IDT™



Il piedino trasparente per la guida a destra da 6 mm ti consentirà di ottenere delle cuciture perfette da 6 mm. Basta che tu spinga il bordo del tessuto vicino alla guida. Il piedino trasparente ti consente di avere un'ottima visibilità durante il cucito. La distanza tra l'ago e la guida a destra è di 6 mm.

Unione dei pezzi:

1. Inserire il piedino trasparente per la guida a destra da 6 mm.
2. Innesta l'Sistema IDT™.
3. Seleziona il punto dritto.
4. Metti i due tessuti dritto contro dritto sotto il piedino con la guida sul bordo dei tessuti.
5. Cuci i due tessuti guidando i bordi in modo che tocchino la guida.

Trapuntatura:

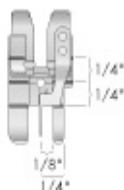
Questo piedino garantisce inoltre che l'impuntura sia ad una perfetta distanza (6 mm) dall'orlo del blocco durante la cucitura di quilt, capi di abbigliamento o arredi.

Vedere le istruzioni relative al Piedino per la guida a destra da 6 mm.

PIEDINO PER CUCITURA STITCH-IN-DITCH CON SISTEMA IDT™



820925096
B C D E F G J K
con Sistema IDT™



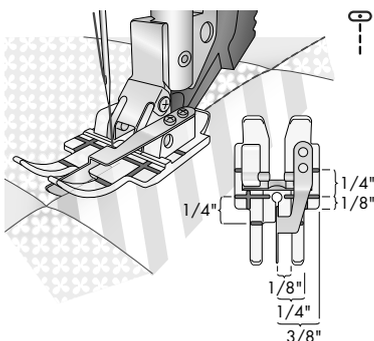
Il piedino per cucitura Stitch-in-Ditch è appositamente ideato per aiutarti ad ottenere una trapuntatura perfetta sul tuo quilt. La guida scorre agevolmente sulle cuciture che compongono il patchwork, per dei punti perfetti all'interno della cucitura stessa.

1. Inserire il piedino per cucitura "Stitch-in-the-Ditch"
2. Innestare il Sistema IDT™.
3. Selezionare un punto dritto (o un altro punto che abbia una posizione dell'ago centrale, come il punto dritto rinforzato o il punto dritto per quilt con effetto artigianale).
4. Sistemare il quilt al di sotto del piedino, con la guida nella cucitura dei pezzi di stoffa che compongono il quilt.
5. La guida del piedino procederà esattamente al centro delle cuciture che compongono il quilt, per un risultato perfetto.

PIEDINO TRASPARENTE PER CUCITURA STITCH-IN-DITCH CON SISTEMA IDT™



820882096
D E G J K
con Sistema IDT™



Il piedino trasparente per cucitura Stitch-in-Ditch consente un'eccellente visibilità ed è appositamente ideato per aiutarti ad ottenere una trapuntatura perfetta sul tuo quilt. La guida scorre agevolmente sulle cuciture che compongono il patchwork, garantendo dei punti perfetti all'interno della cucitura stessa.

1. Inserire il piedino trasparente per cucitura Stitch-in-Ditch.
2. Innestare il Sistema IDT™.
3. Selezionare un punto dritto (o un altro punto che abbia una posizione dell'ago centrale, come il punto dritto rinforzato o il punto dritto per quilt con effetto artigianale).
4. Sistemare il quilt al di sotto del piedino, con la guida nella cucitura delle pezze di stoffa che compongono il quilt.
5. La guida del piedino procederà esattamente al centro delle cuciture che compongono il quilt, per un risultato perfetto.

PIEDINO APERTO PER CUCIRE A MANO LIBERA

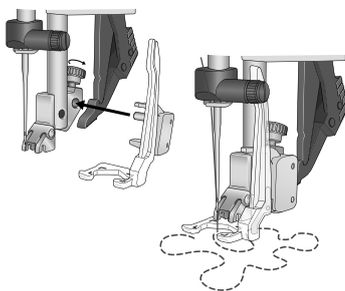


820544096

C D E F G

820780096

J



Questo piedino è fantastico per cucire e trapuntare a mano libera. Possiede una grande apertura frontale che fornisce un'ottima visuale durante la cucitura.

1. Disinnesta l'Sistema IDT™.
2. Allenta, facendo attenzione, la piccola vite argentata che si trova dietro il piedino, finché il foro a forma di croce non è accessibile.
3. Tieni il piedino con le dita e guida il perno del piedino nel foro a forma di croce del portapiedino, fino in fondo. Controlla che il braccio trasparente si trovi oltre il morsetto dell'ago.
4. Stringi la vite argentata.
5. Abbassa il piedino nella posizione di cucito/rammendo a mano libera selezionando l'icona di cucitura a mano libera sul touch screen della tua macchina per cucire oppure manualmente impostando l'alzapiedino nella posizione di cucitura a mano libera.
6. Abbassa le griffe.
7. Seleziona un punto dritto o un punto zigzag.
8. Mantieni una velocità regolare e sposta il tessuto manualmente.

Ricorda che è necessario spostare il tessuto manualmente perché le griffe sono abbassate. Per ottenere dei punti regolari il tessuto deve essere spostato in maniera regolare e costante.

PIEDINO APERTO PER CUCIRE A MANO LIBERA



820988096

K

Il piedino aperto a mano libera è eccellente per cucire e ricamare a mano libera. Il piedino dispone di una grande apertura anteriore per consentirti la visione ottimale del cucito e del quilt a mano libera. Il piedino a punta aperta Sensormatic a mano libera viene usato per le impunture e il ricamo a mano libera. Questo piedino consente una maggiore visibilità poiché l'apertura anteriore fornisce una visuale ottimale delle cuciture a mano libera e del quilt. La punta aperta e la trasparenza del piedino con tacche verticali e orizzontali consente di eseguire facilmente impunture o di seguire un modello sul tessuto.

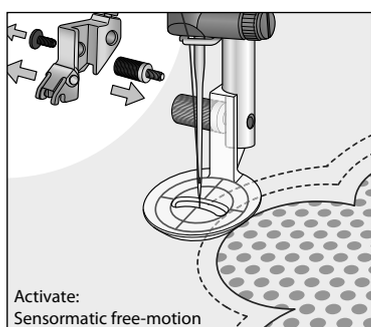
PIEDINO PER TRAPUNTARE A MANO LIBERA



821002096

J

eccetto *expression*™ 3.0, 2.0



Il piedino Free-motion Echo Quilting è studiato per darti un maggior controllo sul quilt a mano libera. La base larga garantisce una buona superficie di contatto con il tessuto e fornisce un maggior controllo della cucitura. La base trasparente consente una visibilità a 360°. I contrassegni verticali, orizzontali e circolari sul piedino consentono di seguire facilmente un motivo quilt continuo o un disegno sul tessuto. Cuci le linee diritte o segui i motivi con bordi arrotondati in qualsiasi direzione.

1. Disinnesta il sistema IDT™.
2. Allenta completamente la vite dell'attacco del piedino e rimuovi l'attacco.
3. Innesta il piedino Free-motion Echo Quilting nella barra del piedino e fissalo con la vite inclusa nella confezione.
4. Infilare la macchina.
5. Seleziona un punto diritto.
6. Imposta la macchina da cucire PFAFF® in modalità Sensormatic a mano libera. Le griffe si abbassano automaticamente.
Nota: quando le griffe sono abbassate, la macchina non trasporta più il tessuto. Devi essere tu a spostare la stoffa.
7. Porta il filo della bobina verso l'alto facendo un punto. Afferra entrambi i fili e cuci alcuni punti in posizione per iniziare.
8. Mantieni una velocità uniforme e sposta il tessuto con movimento regolare. Spostando il tessuto regoli la lunghezza dei punti.
9. Cuci intorno al motivo quilt, applicazione o motivo sul tessuto, mantenendo una distanza uniforme per disegnare la forma.
10. Cuci una seconda riga, mantenendo una distanza uniforme dalla prima riga. Usa i segni rossi sul piedino come guida per mantenere lo spazio uniforme. (Fig. 1)
11. Ripeti il numero di volte necessario a creare l'effetto desiderato.

Nota: Cucendo in modalità Sensormatic a mano libera, a bassa velocità il piedino si solleva e si abbassa a ogni punto per trattenere il tessuto sulla piastrina di cucitura durante la formazione del punto. A una velocità superiore, il piedino resta sospeso sul tessuto mentre si cuce.

TAVOLO ESTENSIBILE CON GUIDA REGOLABILE



821031096

J

Progettato e realizzato per le macchine top PFAFF® questo tavolo estensibile si attacca direttamente sulla macchina, allo stesso modo in cui si inserisce il braccio porta accessori; così facendo, si aumenta in modo considerevole l'area di lavoro. E' molto stabile perchè non ha piedini di appoggio; ha una guida regolabile con righello sia in centimetri che in pollici, aiuta nella realizzazione di bordi perfetti



TAVOLO ESTENSIBILE CON BORSA



821035096

passport™ 2.0

Progettato e realizzato per la nuova macchina *passport™* 2.0, questo tavolo estensibile ha un righello stampato con le misure sia in centimetri che in pollici a portata di mano. La confezione contiene anche una borsa con marchio inclusa, che può essere agganciata al retro della valigia rigida della macchina. Il tavolo permette di regolare le alette e di allungare notevolmente la base di lavoro per i progetti più grandi.



GUIDA PER MARGINI/PER QUILT



820251096

A* B C D E F G J K

A* tranne Varimatic 6085, 6086
and 6087

Questa guida è particolarmente utile per cucire linee dritte sui quilt. Si può utilizzare con il punto dritto o con un punto decorativo.

1. Allenta la vite che si trova dietro il gambo del piedino quanto basta per inserire la guida nel foro. Fissa la guida stringendo la vite.
2. Cuci con un punto di tua scelta.
3. Posiziona la guida sulla cucitura appena eseguita e cuci ancora una volta. Questa operazione farà sì che la cucitura si trovi esattamente alla distanza che hai scelto.

TAVOLINO PER QUILT



820492096

C* E G**

C* solo *tiptronic*™ 2010 ed *expression*™ 2014

G** non per *creative*™ 7530, 7550, 7562, 7570

In Plexiglas liscio e resistente. Questo straordinario tavolino ti offre un'area di lavoro più ampia per tutti i tuoi lavori di quilting. Potrai gestire comodamente anche i tuoi progetti più grandi.

820887096

J

TAVOLINO AGGIUNGBILE



821001096

K

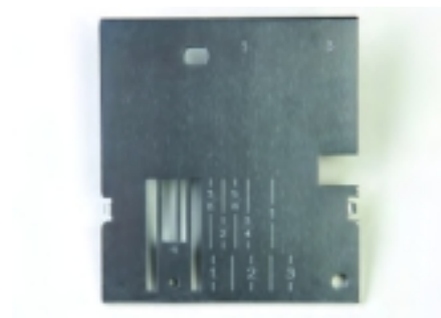


PLACCA AGO PER CUCITURA DRITTA

La placca ago per cucitura dritta è stata progettata per garantire il trasporto perfetto del tessuto all'inizio e alla fine della cucitura, senza il pericolo di tirare la stoffa dentro la placca ago.



820247096
F G



820290096
E



820276096
C D* E**

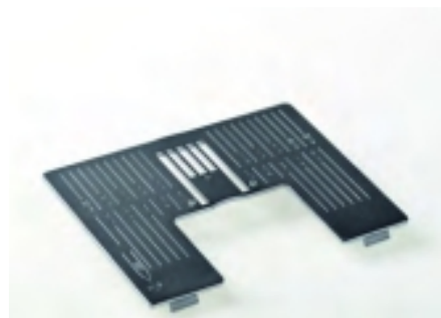
D* escluso *stretch & jeans™* 6091

E** solo *tiptronic™* 2020
& *expression™* 2024



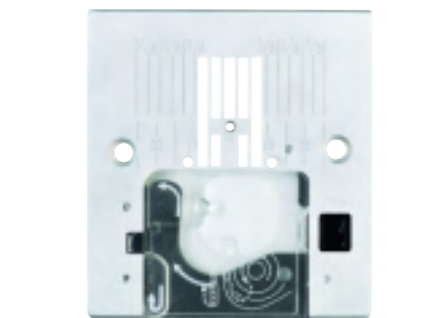
Piastra ago standard per punto zigzag con misure in pollici

412964305
J



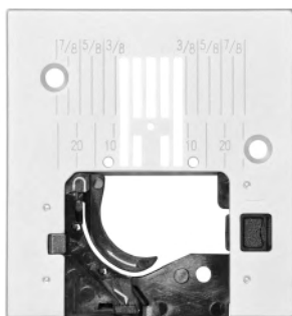
Piastra ago standard per punto dritto con misure in pollici

412964304
J



Piastra ago standard per punto dritto con misure in pollici

820999096
K



Piastra ago standard per punto dritto con misure in pollici

821036096
passport™ 2.0





■ ■ ■ RICAMO

Chiunque posseda una macchina per cucire e per ricamare PFAFF® avrà sempre una sorgente illimitata di possibilità creative. Il ricamo è indispensabile per attirare l'attenzione sui capi di moda, per gli accessori, ed è fantastico per i tuoi oggetti per la casa. I ricami PFAFF® sono coloratissimi, di tante misure diverse, anche molto grandi, e soprattutto sono di una qualità incredibile!

Per maggiori informazioni, visita regolarmente il sito www.pfaff.com oppure vai direttamente dal tuo rivenditore di fiducia PFAFF®.



■ COLLEZIONI DI RICAMO

Sono davvero una fonte illimitata di ispirazione! Ricami grandissimi o deliziosamente piccoli, fi ori e bordi, romantici o moderni, elaborati o semplici: tutti troveranno la Embroidery Collection che soddisfa i propri gusti. Le Embroidery Collection crescono continuamente.



Per un'esperienza di ricamo davvero esclusiva, visita il sito www.myembroideries.com ed entra nel mondo del ricamo! Qui puoi trovare un'amplissima selezione di tutti i nostri ricami - dai modelli piccoli e graziosi a quelli grandi per telai, ai ricami con tecniche speciali. Puoi visualizzare la galleria d'arte per trovare ispirazione o visitare la sezione dedicata alla formazione, ricca di videoclip di animazione che ti mostre-anno, passo dopo passo, come eseguire ricami con tecniche speciali.

EMBROIDERY DESIGN COLLECTIONS

Presso il tuo rivenditore PFAFF® troverai tantissimi disegni da ricamare in varie dimensioni. Le creative Embroidery Collection sono disponibili per tutte le macchine per cucire e per ricamare PFAFF®. Ogni collezione contiene un libretto con tutte le informazioni necessarie per ricamare.

Visita il sito www.pfaff.com per scoprire l'ultima collezione, oppure recati presso il tuo rivenditore di fiducia PFAFF®.

■ TELAI *creative*™

Con i telai *creative*™ di PFAFF®, puoi ampliare il potenziale creativo della tua macchina per cucire e ottenere dei risultati assolutamente professionali. Tutti i modelli saranno perfetti, indipendentemente dalle loro dimensioni. Per garantirti un'esperienza di ricamo sempre più piacevole, la linea dei telai Creative viene continuamente ampliata. Richiedi maggiori informazioni al tuo rivenditore PFAFF®.

I ricami fanno parte della Collezione di Ricamo n. 392 Grand Dream Richelieu.





*creative*TM GRAND DREAM HOOP

820888096
360 x 350 mm



*creative*TM DELUXE HOOP

412944502
360 x 200 mm



*creative*TM ELITE HOOP

413116502
260 x 200 mm



*creative*TM GRAND ENDLESS HOOP

820987096
260 x 150 mm



*creative*TM MASTER HOOP

412968502
240 x 150 mm



*creative*TM QUILTERS HOOP

820940096
200 x 200 mm



*creative*TM 120 SQUARE HOOP

412968202
120 x 120 mm



*creative*TM TEXTURE HOOP

820919096
150 x 150 mm



*creative*TM ENDLESS HOOP II

820893096
180 x 100 mm



creative™
ALL FABRIC HOOP II

820889096
150 x 150 mm



creative™
PETITE SQUARE HOOP

821006096
80 x 80 mm



creative™
ALL FABRIC HOOP

820659096
130 x 130 mm



creative™
ENDLESS HOOP

820591096
180 x 100 mm



creative™
GRAND HOOP

820493096
250 x 225 mm



creative™ HOOP

9303934044000
225 x 140 mm



creative™
RECTANGULAR HOOP

820592096
120 x 115 mm





creative sensation™
creative vision™
creative performance™

AREA MASSIMA DI RICAMO		360 x 350 mm
TELAIO DA RICAMO	DIMENSIONE TELAIO	
820888096 <i>creative™</i> GRAND DREAM HOOP	360 x 350 mm	X
412944502 <i>creative™</i> DELUXE HOOP	360 x 200 mm	X
413116502 <i>creative™</i> ELITE HOOP	260 x 200 mm	X
820987096 <i>creative™</i> GRAND ENDLESS HOOP	260 x 150 mm	X
412968502 <i>creative™</i> MASTER HOOP	240 x 150 mm	X
820940096 <i>creative™</i> QUILTERS HOOP	200 x 200 mm	X
412968202 <i>creative™</i> 120 SQUARE HOOP	120 x 120 mm	X
820919096 <i>creative™</i> TEXTURE HOOP	150 x 150 mm	X
820893096 <i>creative™</i> ENDLESS HOOP II	180 x 100 mm	X
820889096 <i>creative™</i> ALL FABRIC HOOP II	150 x 150 mm	X
821006096 <i>creative™</i> PETITE SQUARE HOOP	80 X 80 mm	X
820659096 <i>creative™</i> ALL FABRIC HOOP	130 x 130 mm	
820591096 <i>creative™</i> ENDLESS HOOP	180 x 100 mm	
820493096 <i>creative™</i> GRAND HOOP	250 x 225 mm	
9303934044000 <i>creative™</i> HOOP	225 x 140 mm	
820592096 <i>creative™</i> RECTANGULAR HOOP	120 x 115 mm	



creative™ 4.0
creative™ 2.0



creative™ 2170
creative™ 2144
creative™ 2140



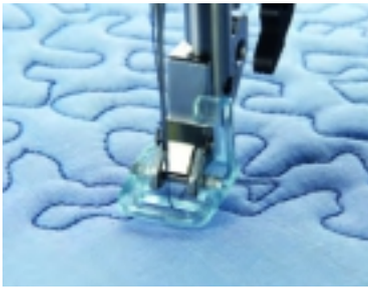
creative™ 2134



creative™ 2124

260 x 200 mm	225 x 140 mm	225 x 140 mm	225 x 140 mm
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			
X			
	X		
	X	X	
	X	X	X
	X	X	X
	X	X	X

PIEDINO PER RICAMO/ RICAMO SENSORMATIC A MANO LIBERA



Il piedino Sensormatic a mano libera è usato per le impunture e il ricamo a mano libera. Il piedino consente una maggiore visibilità sia nei lavori di impuntura che di ricamo a mano libera.

Cucendo a mano libera a bassa velocità, il piedino si solleva e si abbassa ad ogni punto per trattenere il tessuto sulla piastrina di cucitura durante la formazione del punto. Ad una velocità superiore, il piedino resta sospeso sul tessuto mentre si cuce.

820671096

J

tranne *expression*™ 3.0, 2.0

PIEDINO A PUNTA APERTA SENSORMATIC A MANO LIBERA



Il piedino a punta aperta Sensormatic a mano libera viene usato per le impunture e il ricamo a mano libera. Questo piedino consente una maggiore visibilità poiché l'apertura anteriore fornisce una visuale ottimale delle cuciture a mano libera e del quilt. La punta aperta e la trasparenza del piedino con tacche verticali e orizzontali consente di eseguire facilmente impunture o di seguire un modello sul tessuto.

1. Infila la macchina con un filato a scelta.
2. Assicurati di aver disinserito IDT™.
3. Imposta la macchina da cucire in modalità Sensormatic a mano libera. Le griffe si abbassano automaticamente.
4. Seleziona il punto che desideri utilizzare (diritto o a zigzag). La lunghezza del punto non è importante, poiché quando fai scendere le griffe, la stoffa non viene più alimentata dalla macchina. Devi essere tu ad alimentare, cioè spostare, la stoffa.
5. Cuci spostando manualmente il tessuto.

Nota: cucendo in modalità Sensormatic a mano libera, il piedino si solleva e si abbassa a ogni punto per trattenere il tessuto sulla piastrina di cucitura durante la formazione del punto. A una velocità superiore, il piedino resta sospeso sul tessuto mentre si cuce.

820976096

J

tranne *expression*™ 3.0, 2.0

PIEDINO DINAMICO A MOLLA



820991096

creative sensation™,
creative vision™,
creative performance™,
creative™ 4.0,
creative™ 2.0

Questo piedino è utile per cucire ricami e per cucito a mano libera o quilt. È studiato per consentire un'ampia visuale per eseguire facilmente impunture o seguire un modello sul tessuto. La molla impedisce al tessuto di sollevarsi insieme all'ago durante la formazione del punto, consentendo un maggior controllo del cucito.

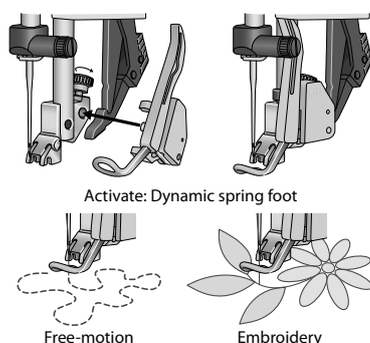
1. Disinnestare il Sistema IDT™ e allentare con cautela la vite piccola sul retro del porta-piedino.
2. Premere il Piedino dinamico a molla. Guidare il perno del piedino nel foro a croce del porta-piedino. Il braccio sul piedino deve essere posizionato dietro alla vite dell'ago.
3. Serrare la vite.
4. Infilare la macchina.
5. Impostare il modo Piedino dinamico a molla 6D. Le griffe si abbassano automaticamente.

Ricamo

Durante il ricamo il piedino si alzerà e abbasserà insieme all'ago equilibrando maggiormente i fili dell'ago e della bobina

A mano libera

1. Inserire il quilt sotto al piedino.
2. Selezionare un punto diritto e iniziare a cucire. Guidare manualmente il tessuto. Il movimento determinerà la lunghezza del punto.
3. Muovere il quilt uniformemente, mantenendo la velocità costante per ottenere punti uniformi.



PIEDINO PER RICAMO *creative*™



820280096

creative™ 2170, 2144,
2140, 2134, 2124

I piedini sono progettati per essere usati con le funzioni di ricamo delle macchine per cucire e per ricamare PFAFF®. Scegli il piedino giusto per la tua macchina.

OTTO PORTAROCCHETTI *creative*™



Viene inserito in cima alla macchina ed è dotato di portaspola che tengono fino a otto rocchetti. I portarocchetti sono numerati in funzione dei cambi di colore nei ricami.

820809096

J







■ ■ ■ TAGLIA/ CUCI

Ami cucire? Ti piace lavorare con le stoffe e le decorazioni più belle e attuali? Vorresti che i tuoi capi cuciti a mano fossero perfetti come i migliori articoli prêt à porter? Allora ciò che ti serve è un taglia-cuci PFAFF®! Il complemento ideale alla tua macchina da cucire. Esso continua là dove la tua macchina per cucire si ferma.

Per maggiori informazioni, visita regolarmente il sito www.pfaff.com oppure vai direttamente dal tuo rivenditore di fiducia PFAFF®.



coverlock™ 4.0



coverlock™ 3.0



hobbylock™ 2.5



hobbylock™ 2.0



PIEDINO CON FILO BORDO ONDULATO



620097296

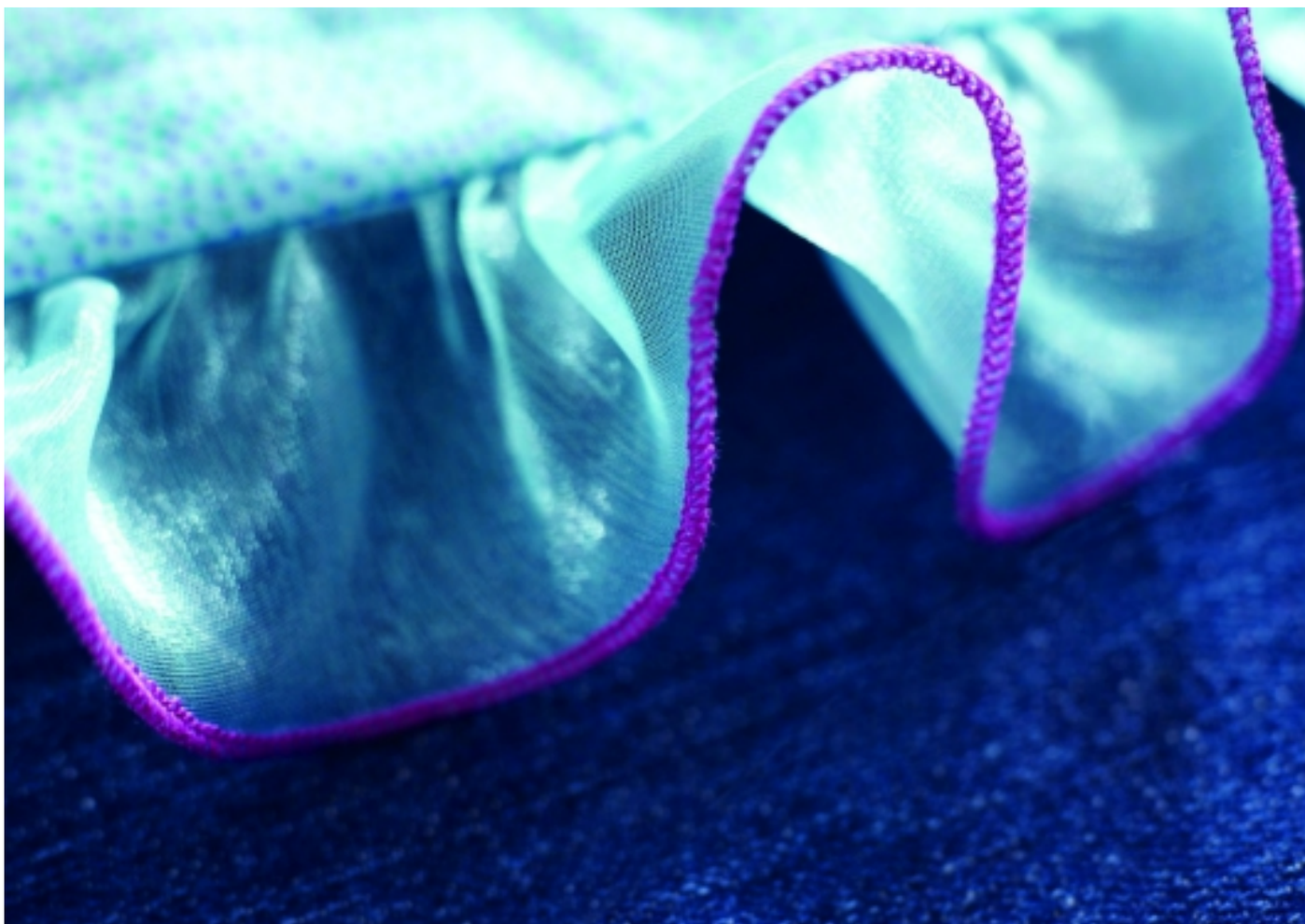
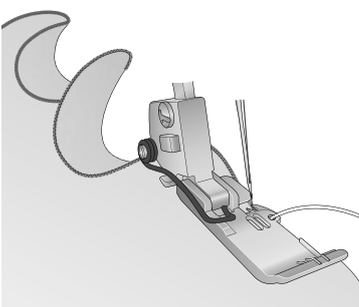
coverlock™ 4.0 e 3.0
hobbylock™ 2.5

Cucire un orlo ondulato decorativo è facile con il Piedino con filo bordo ondulato. Un orlo curvo e dolcemente arricciato è la rifinitura perfetta per veli da sposa, costumi per pattinaggio artistico, gonne da balletto, oggetti d'arte e altro..

Nota: per ottenere risultati ottimali utilizzare tessuti elastici. Con i tessuti non elastici tagliare in diagonale..

1. Prepara la macchina per eseguire un orlo arrotolato a tre fili.
2. Innesta il piedino con filo bordo ondulato.
3. Inserisci del filo da pesca in nylon da 0,3 mm (o simile) nell'apertura del piedino. Il filo da pesca sarà coperto dall'orlo arrotolato.
4. Inizia a cucire lentamente. Assicurati che durante la cucitura il filo da pesca sia nascosto nell'orlo arrotolato..

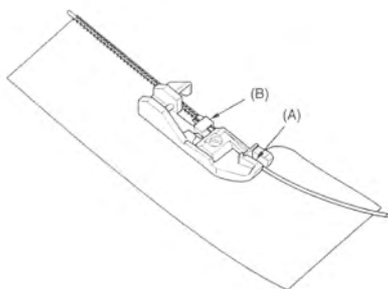
Suggerimento: * i fili da ricamo in rayon 40 wt. in colori contrastanti collocati nelle spolette superiore e inferiore ti regaleranno un orlo coloratissimo..



PIEDINO PER ORLI ONDULATI



620082096
hobbylock™ 2.0



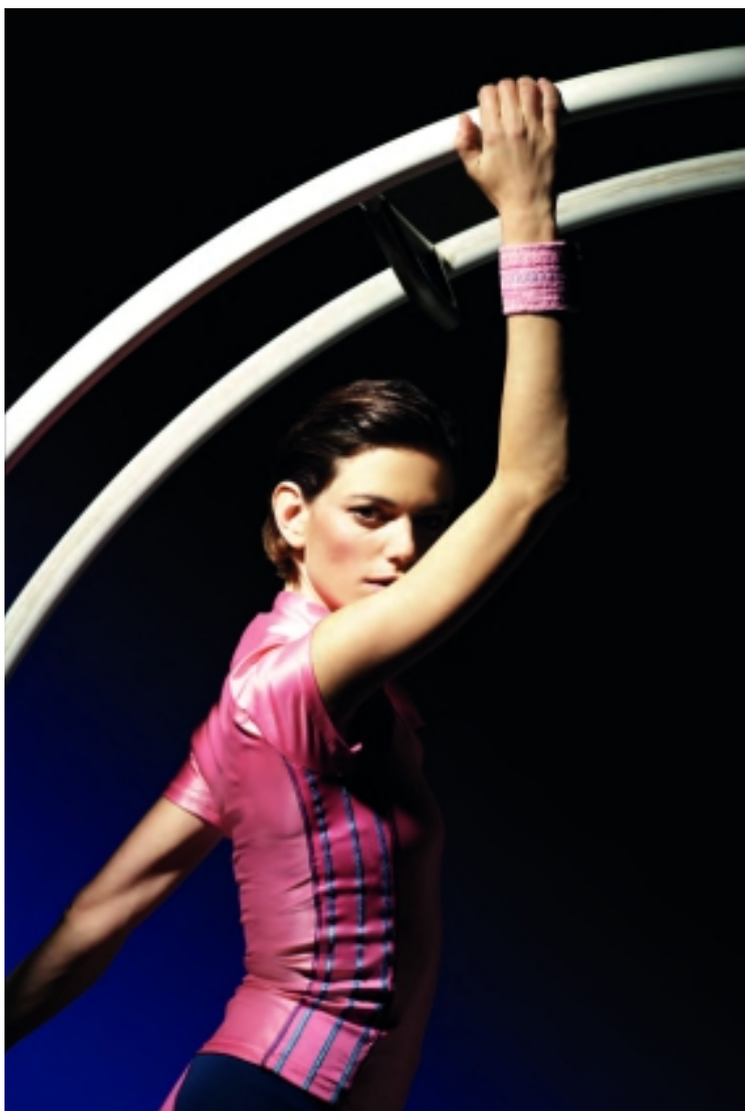
Questo piedino viene usato per inserire fili (cordoncini o fili di nylon) di spessore superiore a 1,0 mm. Questa operazione consente di ottenere degli orli ondulati o rigidi (es. : abiti da sposa e tendaggi).

Preparazione della macchina

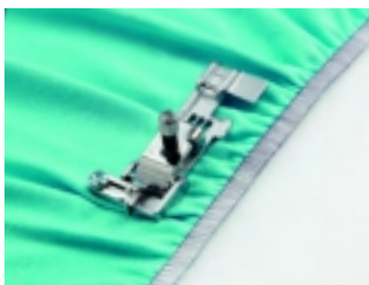
- Ago: Ago destro
- Tipo di punto: Orlo arrotolato a due fili nella spoletta inferiore oppure a o tre fili nella spoletta superiore
- Lunghezza punto: 2 mm
- Differenziale: Posizione normale
- Coltello superiore: Posizione di lavoro

Esecuzione

1. Sistemare il tessuto sotto il piedino.
2. Inserire il cordoncino o il filo di nylon nell'incavo (A) e sotto l'indice di guida (B) del piedino.
3. Prima di iniziare a cucire, eseguire una prova sul tessuto.



PIEDINO PER APPLICARE ELASTICI



620086596
coverlock™ 4.0 e 3.0
hobbylock™ 2.5

Il piedino per applicare elastici guida e tende gli elastici stretti (6-12 mm) mentre li cuci sulla stoffa. È perfetto per abbigliamento sportivo, lingerie e altre tecniche per inserire gli elastici.

1. Prepara la taglia-cuci per il punto desiderato.
2. Allenta la vite sul lato anteriore del piedino per applicare elastici in modo da ridurre la tensione sul rullo. Inserisci l'elastico nel piedino.
3. Monta il piedino e tira l'elastico finché non arriva dietro il piedino.
4. Stringi la vite tenditrice per tendere l'elastico.
5. Gira il volantino per cucire qualche punto e fermare l'elastico.
6. Sistema la stoffa sotto il piedino e cuci insieme elastico e stoffa.
7. Controlla il punto e, se necessario, regola la tensione.

Nota: Per regolare la tensione dell'elastico:

- Gira verso destra la vite tenditrice per aumentare la tensione
- Girala verso sinistra per allentarla.
- Attenzione a non tirare la stoffa mentre cuci.

PIEDINO PER APPLICARE ELASTICI



620081596
hobbylock™ 2.0

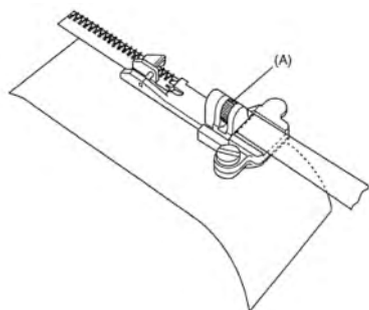
Questo piedino è adatto per applicare elastici su abiti e per aumentare la tensione sull'elastico quando necessario. Questo piedino può anche essere usato per applicare fettucce per evitare che il tessuto si rovini dei tessuti.

Preparazione della macchina

- Ago: Sinistro o destro, o ambedue
- Tipo di punto: Overlock a tre fili o quattro fili ultra elastico con cucitura di sicurezza
- Lunghezza punto: 3-5 mm
- Differenziale: Posizione normale
- Coltello superiore: In posizione di lavoro o di non lavoro

Esecuzione

1. Prima di applicare il piedino alla macchina, passare l'elastico attraverso il piedino e regolarne la tensione con la vite di regolazione (A).
2. Inserire il piedino sulla macchina.
3. Cucire 2-3 punti tirando leggermente l'elastico verso il dietro della macchina.
4. Continuare a cucire l'elastico sul tessuto tirandolo leggermente.



PIEDINO PER ORLO INVISIBILE E PIZZI



620086996
coverlock™ 4.0 e 3.0
hobbylock™ 2.5

Il piedino per orlo invisibile è perfetto per eseguire orli invisibili e per applicare pizzi. L'orlo viene cucito, sorfilato e rifinito in un'unica operazione.

Orlo invisibile:

1. Prepara la taglia-cuci per il punto desiderato.
2. Inserisci il piedino per orlo invisibile.
3. Piega e stira in posizione l'orlo. Gira l'orlo su se stesso verso il dritto della stoffa. Lascia esposti 6 mm di orlo (segui l'illustrazione).
4. Sistema l'orlo sotto il piedino, con la piega contro la guida del piedino.
5. Allenta al vite della guida per regolarla in modo che l'ago afferri solo il filo della piega.
6. Guida la stoffa mentre cuci, assicurandoti che la piega sia sempre aderente alla guida.
7. Apri la stoffa e stira delicatamente il rovescio.
8. Prima di cominciare il progetto, fai una prova su un ritaglio di stoffa.

Pizzi:

1. Prepara la taglia-cuci per il punto desiderato.
2. Inserisci il piedino per orlo invisibile.
3. Sistema il rovescio del pizzo sul dritto della stoffa.
4. Disponi pizzo e stoffa sotto il piedino, in modo che la stoffa rimanga a destra della guida. Il bordo superiore del pizzo si troverà sul lato sinistro della guida.
5. Allenta la vite della guida per regolarla in modo che l'ago afferri solo il bordo superiore del pizzo.
6. Guida la stoffa mentre cuci, assicurandoti che la piega sia sempre aderente alla guida.
7. Quando hai terminato, apri e appiattisci il pizzo. Piega il margine di cucitura dietro la stoffa e stira.
8. Se si utilizza l'inserimento di pizzi, ripetere sull'altro lato del merletto

PIEDINO PER ORLO INVISIBILE



620081796
hobbylock™ 2.0

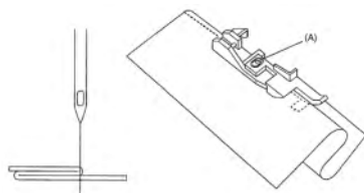
Questo piedino si adopera per cucire i polsi degli abiti in maglia, e per eseguire orli invisibili.

Preparing the machine

- Needle: Right needle
- Stitch type: Three-thread overlock or three-thread flatlock
- Stitch length: 4-5mm
- Differential feed lever: Normal position
- Upper knife: Working position
-

Sewing

1. Fold fabric as shown and place it under the presser foot.
2. Loosen screw (A) and adjust edge guide so that needle will penetrate the fabric close to the folded edge.
3. Guide fabric lightly while sewing so that needle will just catch the edge of fold.



PIEDINO PER CORDONCINO



620086796
coverlock™ 4.0 e 3.0
hobbylock™ 2.5

Il piedino per cordoncino è l'ideale per inserire dei cordoncini nelle cuciture o nei bordi e ottenere una finitura professionale. Il cordoncino viene cucito tra i due strati di tessuto in un'unica operazione. Una scanalatura sotto il piedino aiuta a guidare il cordoncino. Per una finitura personalizzata puoi creare il cordoncino tu stessa. Vuoi rivestire i cordoncini con del tessuto oppure inserirli nelle cuciture per ottenere risultati di alta sartoria? Con il piedino per cordoncino è un'operazione facile e veloce.

1. Prepara la taglia-cuci per il punto desiderato.
2. Inserisci il piedino per cordoncino.

Per fissare il cordoncino in una cucitura:

3. Sistema il cordoncino lungo la cucitura, sul dritto della stoffa. Sistema la seconda stoffa al di sopra, dritto contro dritto.
4. Inserisci stoffe e cordoncino sotto il piedino, con il cordoncino nella scanalatura che trovi sotto il piedino.
5. Cuci il cordoncino nella cucitura.
6. La scanalatura sul lato inferiore del piedino guida il cordoncino a mano a mano che cuci.

Per creare un cordoncino con una stoffa:

1. Taglia di sbieco o nel senso della trama delle strisce di stoffa abbastanza larghe da coprire cordoncino e margini di cucitura.
2. Disponi il cordoncino sul rovescio della striscia di tessuto e ripiega il tessuto sopra.
3. Sistema tessuto e cordoncino sotto il piedino, con il cordoncino nella scanalatura al di sotto del piedino.
4. Cuci. La scanalatura guida il cordoncino a mano a mano che cuci.

PIEDINO CORDONATORE



620081696
hobbylock™ 2.0

Questo piedino si adopera per cordonare, cioè ricoprire un cordoncino con due strati di tessuto.

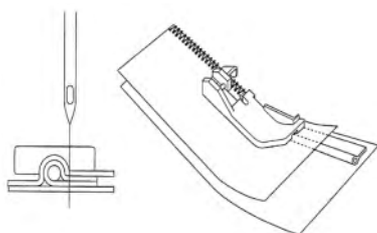
Preparazione della macchina

- Ago: Sinistro o ambedue, sinistro e destro
- Tipo di punto: Overlock a tre fili o overlock a quattro fili
- Lunghezza punto: 2-5 mm
- Differenziale: Posizione normale
- Coltello superiore: Posizione di lavoro

Esecuzione

1. Sistemare i due strati di tessuto dritto contro dritto.
2. Inserire il cordoncino in mezzo ai due tessuti e sistemare il tessuto sotto il piedino cordonatore con il cordoncino inserito nel foro del piedino.
3. Cucire guidando sia il cordoncino che il tessuto.

Nota: con questo piedino si possono eseguire cordonature usando anche sbieco e corda.



PIEDINO PER PERLINE



620086696
coverlock™ 4.0 e 3.0
hobbylock™ 2.5

Il piedino per perline guida perle e perline in un canaletto per semplificarne l'applicazione su indumenti o per altre creazioni.

1. Prepara la taglia-cuci per il punto desiderato.
2. Tira il filo di perline attraverso il canaletto sotto il piedino.
3. Monta sulla macchina il piedino per applicazione di perline.
4. Gira il volantino per cucire i primi due punti e fermare in posizione le perline.
5. Cuci le perline lungo l'orlo della stoffa, tagliandone via un po' mentre cuci. Altrimenti cuci lungo la piega, senza tagliare.

Nota: L'ago deve penetrare a circa 1,5 mm dal bordo della stoffa.

PIEDINO PER APPLICAZIONE DI PERLINE



620081896
hobbylock™ 2.0

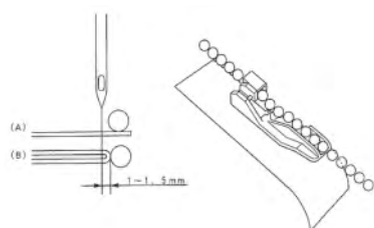
Questo piedino si adopera per applicare perline, paillette, ecc.

Preparazione della macchina

- Ago: Sinistro o destro (preferibilmente il sinistro)
- Tipo di punto: Overlock a tre fili oppure sorfilo a tre fili
- Lunghezza punto: 3-5 mm
- Differenziale: Posizione normale
- Coltello superiore: Posizione di lavoro o posizione di non lavoro

Esecuzione

1. Selezionare il tipo di cucitura (A) o (B), poi determinare la posizione dell'ago e cucire 2 o 3 punti.
2. Girare a mano il volantino fino a toccare il tessuto con la punta dell'ago. Inserire la fine del nastro con le perline nella guida del piedino.
3. Cucire 2-3 punti girando a mano il volantino.
4. Tenere delicatamente premute le perline con la mano sinistra mentre si cuce.
5. Cucire gli ultimi punti girando a mano il volantino per evitare che le perline interferiscano con l'ago e il crochet.



PIEDINO PER ARRICCIARE



620088396
coverlock™ 4.0 e 3.0
hobbylock™ 2.5

Questo piedino è perfetto per arricciare un singolo strato di stoffa oppure per arricciare e contemporaneamente cucire due strati di tessuto (viene arricciato il tessuto di base, mentre quello di sopra rimane liscio). Adatto per tessuti non elastici di peso medio o leggero.

1. Prepara la taglia-cuci per il punto desiderato.
2. Inserisci il piedino per arricciare.
3. Inserisci la stoffa di base (quella da arricciare), con il dritto in alto, tra la placca ago e il piedino per arricciare finché non raggiunge il coltello.
4. Inserisci la stoffa superiore, con il dritto in basso, nell'apertura del piedino per arricciare e allinearla con la stoffa di base.
5. Abbassa completamente il piedino e cuci. Fai avanzare la stoffa lungo la guida, lasciando che il tessuto di sotto si arricci liberamente.

Suggerimento:

- **Aumenta la tensione del filo nell'ago**
- **Regola il trasporto differenziale su un numero più alto**
- **Regola la lunghezza del punto su un numero più alto**

Puoi anche arricciare un singolo strato di stoffa, inserendolo sotto il piedino e regolando la lunghezza del punto, il trasporto differenziale e la tensione del filo nell'ago in base al tipo di arricciatura che desideri realizzare.

PIEDINO INCRESPATORE



620081496
hobbylock™ 2.0

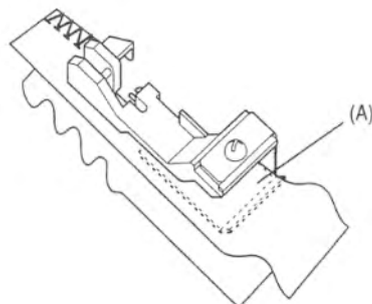
Questo piedino si adopera per cucire arricciando gonne, carré e increspature sulle gonne, ecc. Questo piedino è adatto per cucire due tessuti insieme arricciando la parte superiore del tessuto in un'unica operazione.

Preparazione della macchina

- Ago: Sinistro o destro, o ambedue
- Tipo di punto: Overlock tre fili oppure overlock a quattro fili
- Lunghezza punto: 3-5 mm
- Differenziale: Posizione di arricciatura
- Coltello superiore: Posizione di lavoro

Esecuzione

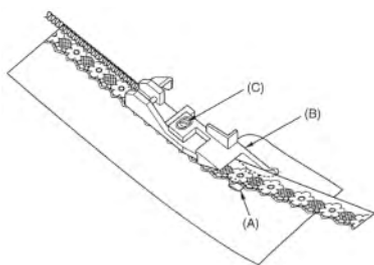
1. Sistemare i due strati del tessuto sulla macchina con la placca di separazione tra il tessuto superiore ed inferiore.
2. Cucire 2 o 3 punti.
3. Trattenerne e guidare leggermente il tessuto superiore ed inferiore tenendoli separate mentre si cuce.



PIEDINO PER APPLICARE PIZZI



620081996
hobbylock™ 2.0



Questo piedino viene usato per cucire insieme o applicare pizzi o bordure.

Preparazione della macchina

- Ago: Ago destro
- Tipo di punto: Overlock a tre fili o orlo arrotolato a tre fili
- Lunghezza punto: 1,5 - 3 mm.
- Differenziale: Posizione normale
- Coltello superiore: Posizione di lavoro o di non lavoro

Esecuzione

1. Sistemare il tessuto sotto l'indice di guida (A) e il pizzo sopra.
2. Se necessario, allentare la vite (C) e far scorrere la guida (B) verso sinistra o destra per regolare l'ampiezza del punto.
3. Avvitare la vite (C).
4. Dirigere il pizzo lungo la guida (B) e cucire.

Nota: Se non è necessario tagliare il margine del tessuto, mettere il tessuto e il pizzo sotto l'indice di guida (A). Assicurarsi di disinserire il coltello superiore.

PIEDINO PER APPLICAZIONE DI NASTRI



620086896
coverlock™ 4.0 e 3.0
hobbylock™ 2.5

Il piedino per applicazione di nastri viene utilizzato per applicare dei nastri alle cuciture per evitare che si deformino. È consigliato in particolare per rinforzare le cuciture sulle spalle. Con questo piedino è possibile eseguire le cuciture e applicare il nastro in un'unica operazione.

1. Prepara la taglia-cuci per il punto overlock a 4 fili.
2. Sistema il nastro nelle guide del piedino.
3. Regola la vite in base alla larghezza del nastro.
4. Monta sulla macchina il piedino per applicazione di nastri.
5. Esegui la cucitura.

Nota: I risultati migliori si ottengono con nastri di 8 mm.







TAGLIA/ CUCI

Ami cucire? Ti piace lavorare con le stoffe e le decorazioni più belle e attuali? Vorresti che i tuoi capi cuciti a mano fossero perfetti come i migliori articoli prêt à porter? Allora ciò che ti serve è un taglia-cuci PFAFF®! Il complemento ideale alla tua macchina da cucire. Esso continua là dove la tua macchina per cucire si ferma.

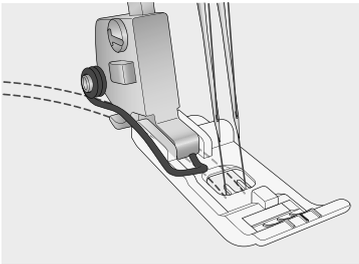
Per maggiori informazioni, visita regolarmente il sito www.pfaff.com oppure vai direttamente dal tuo rivenditore di fiducia PFAFF®.

PIEDINO TRASPARENTE PER PUNTO COPERTURA



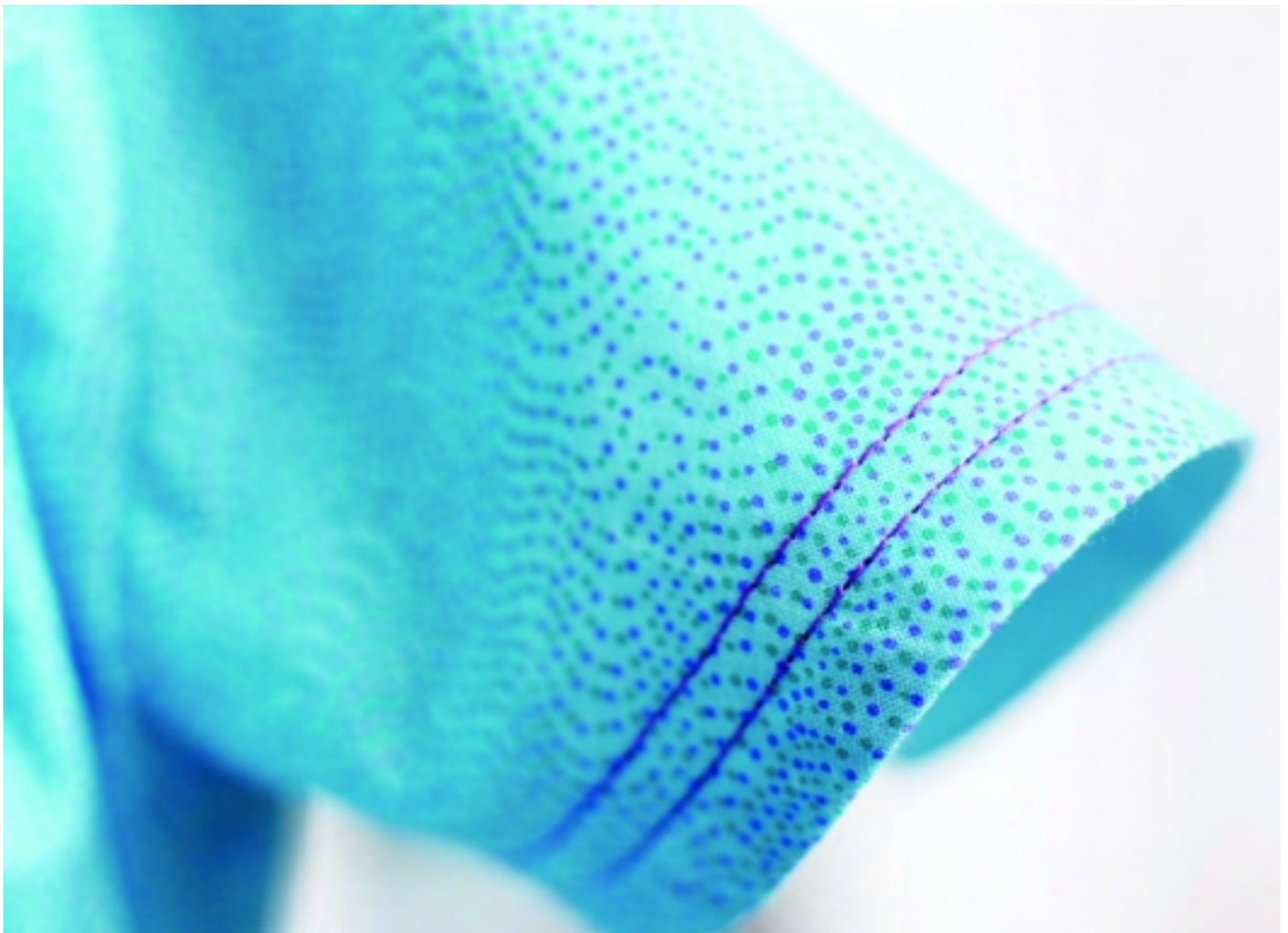
620096896

coverlock™ 4.0 e 3.0



Il piedino trasparente da copertura consentirà, durante la cucitura, di vedere il tessuto e la linea tracciata sotto al piedino.

1. Imposta la macchina sul punto di copertura o il punto catenella.
2. Con un pennarello idrosolubile, traccia la linea dei punti sul tessuto.
3. Innesta il piedino trasparente per punto copertura.
4. Usa le impostazioni predefinite del punto. Se necessario, modificalo.
5. Sistema il tessuto sotto il piedino e
6. gliagli. Inizia a cucire senza prima bloccare il punto.
7. Utilizza il segno rosso al centro del piedino come guida per seguire la linea tracciata sul tessuto. Il piedino trasparente per copertura consentirà un'ottima visuale della linea tracciata e del tessuto durante il lavoro.

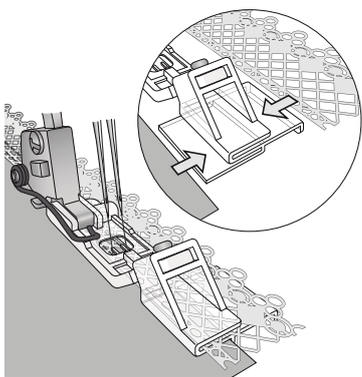


PIEDINO PER PIZZI CON MARGINE PIATTO



620096996

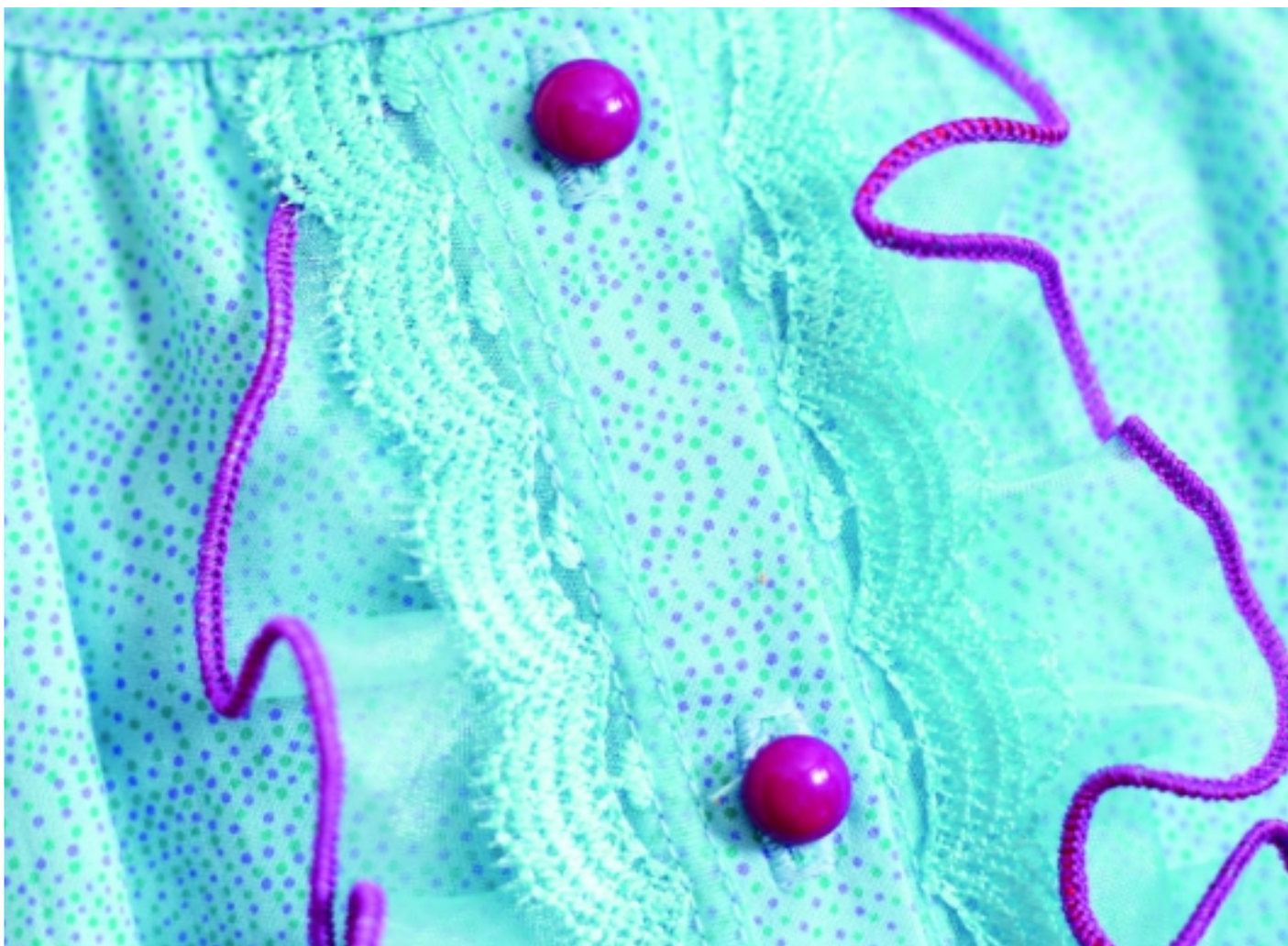
coverlock™ 4.0 e 3.0



Con il piedino per pizzi con margine piatto, puoi facilmente aggiungere merletti e decorazioni alla parte superiore del tessuto, usando il punto di copertura per creare magnifici orli ed effetti decorativi.

1. Imposta la macchina sul punto di copertura largo.
2. Innesta il piedino per pizzi con margine piatto.
3. Usa le impostazioni predefinite del punto. Se necessario, modificalo.
4. Inserisci l'orlo del tessuto nella sezione inferiore alla sinistra del piedino. Fai scivolare il tessuto sotto il piedino e gli aghi.
5. Inserisci la decorazione nella sezione superiore sulla destra del piedino. Fai scorrere verso il retro del piedino oltre gli aghi, lasciando una piccola parte della decorazione dietro gli aghi.
Suggerimento: usa le pinzette per fare scorrere il tessuto e la decorazione in posizione corretta sotto gli aghi.
6. Abbassa gli aghi nella decorazione e nel tessuto. Abbassa il piedino per pizzi con margine piatto.
7. Durante la cucitura, tieni il tessuto con la mano sinistra e la decorazione con la mano destra.

Suggerimento: se desideri rifinire l'orlo del tessuto, premi un orlo di 6 mm alla destra del tessuto prima di inserire il tessuto nel piedino per pizzi con margine piatto. Il merletto coprirà l'orlo grezzo del tessuto quando sarà cucito in posizione.



PIEDINO PER UNIRE E PIEGARE BORDI



620097396

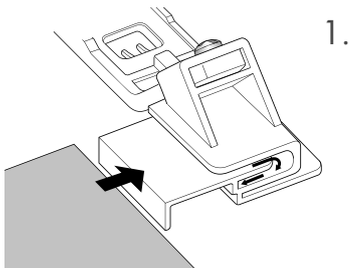
coverlock™ 4.0 e 3.0



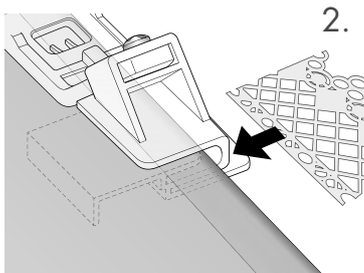
Utilizza questo piedino per orlare il bordo del tessuto e attaccare il merletto allo stesso tempo.

1. Imposta la macchina su Punto copertura, largo.
2. Usa le impostazioni predefinite del punto. Se necessario, modificali.
3. Inserisci il Piedino per unire e piegare bordi.
4. Inserisci il bordo grezzo del tessuto con il diritto in alto nella guida del tessuto. (Figura 1).
5. Fai scorrere il tessuto verso il retro, passando sotto al piedino e agli aghi.
6. Inserisci il merletto nella guida merletto destra e tira la parte posteriore del merletto per circa 2,5 cm dietro al piedino (Figura 2). Se necessario usa le pinzette.
7. Abbassa il piedino. Tieni il tessuto con la mano sinistra e il merletto con la destra e inizia a cucire.

Nota: Se necessario, utilizza la vite sulla guida per regolare la posizione del punto.

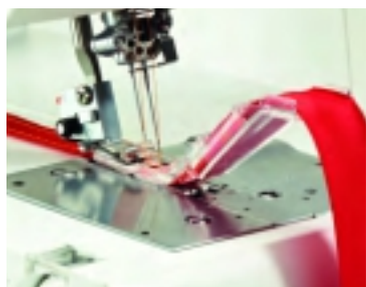


1.



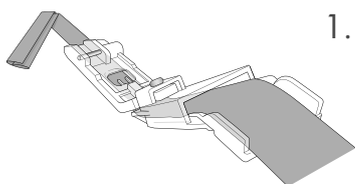
2.

PIEDINO PER CINGHIA E ATTACCO CINTURA

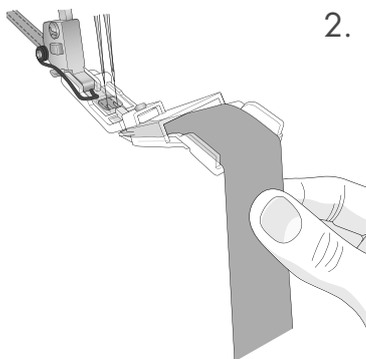


620097196

coverlock™ 4.0 e 3.0



1.



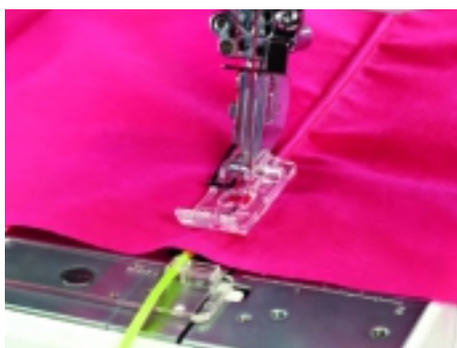
2.

Il Piedino per cinghia e attacco cintura consente la facile creazione dei passanti usando il punto di copertura. È sufficiente inserire una striscia nel piedino per piegarla e cucirla automaticamente in posizione.

1. Imposta la macchina sul punto di copertura largo.
2. Usa le impostazioni predefinite del punto. Se necessario, modificali.
3. Taglia una striscia di tessuto larga 25 mm.
4. Taglia l'angolo superiore della striscia a 45° per formare una punta.
5. Inserisci l'angolo tagliato nella guida. Il diritto del tessuto deve essere rivolto verso l'alto. Tira la striscia attraverso la fessura e sotto il piedino. Spiega la parte posteriore della striscia dietro il piedino (Figura 1). Se necessario, usa le pinzette per inserire la striscia nel piedino.
6. Innesta il Piedino per cinghia e attacco cintura sulla macchina.
7. Fai scorrere la striscia circa 5 cm dietro il piedino.
8. Abbassa il piedino. Assicurati che entrambe le estremità della striscia siano rigirate verso il basso prima di cucire. Cuci i primi punti. Arresta e ferma i fili dell'ago accanto al piedino. Continua a cucire.
9. Per ottenere una cucitura uniforme, tieni la striscia di tessuto leggermente sotto la prima guida davanti al piedino (Figura 2).
10. Cuci a velocità media. Durante la cucitura controlla che il trasporto del tessuto sia uniforme.

Nota: cuci la striscia di tessuto ripiegata senza altro tessuto al di sotto per creare cinghie e attacco cinture o cuci su altro tessuto per creare effetti decorativi.

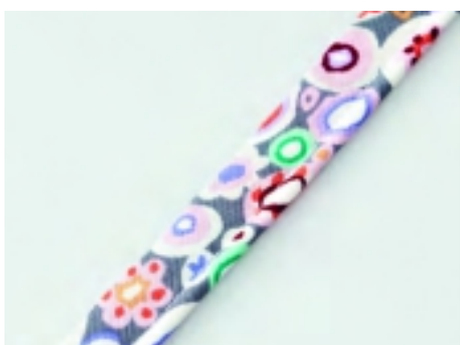
PIEDINO PER NASTRO CON GUIDA CORDONCINO



620097096

coverlock™ 4.0 e 3.0

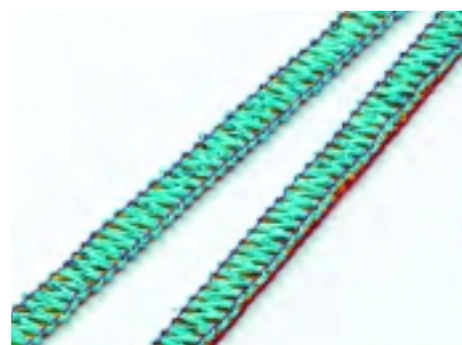
Il Piedino per nastro con guida cordoncino, ti consente la creazione di profili a rilievo, cordonature e rifiniture decorative.



PROFILO A RILIEVO



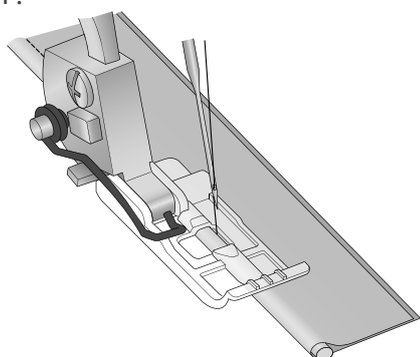
CORDONATURE



RIFINITURA DECORATIVA

PROFILO A RILIEVO

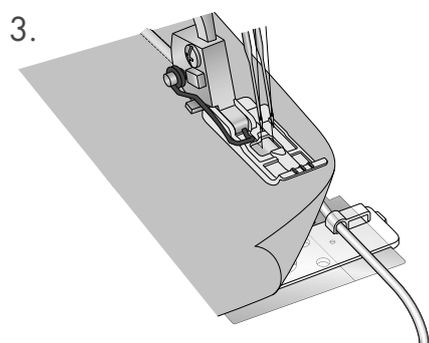
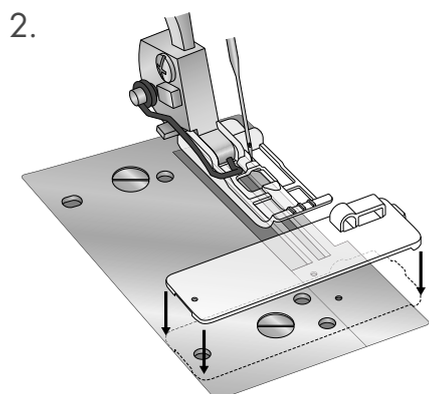
1.



Crea facilmente il tuo profilo a rilievo:

1. Imposta la macchina su punto catenella.
2. Usa le impostazioni predefinite del punto. Se necessario, modificali.
- Nota: anche se la macchina consiglia l'ago D, per questa tecnica utilizza l'ago E.**
3. Monta il piedino per nastro. (Per questa tecnica non si utilizza la guida cordoncino).
4. Colloca il cordoncino nella scanalatura sul fondo del piedino e tira la parte posteriore dello stesso dietro il piedino per circa 5 cm.
- Nota: puoi utilizzare cordoncino da 1,5 - 2,0 mm.**
5. Taglia un tessuto largo 25 mm in diagonale.
6. Avvolgi il tessuto intorno al cordoncino davanti al piedino. Fai scivolare il tessuto sotto il piedino.
7. Abbassa il piedino e cuci su cordoncino e tessuto (Figura 1). (All'avvio della cucitura tieni il cordoncino dietro al piedino).

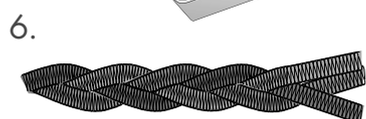
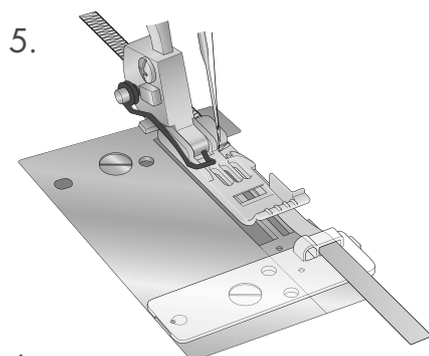
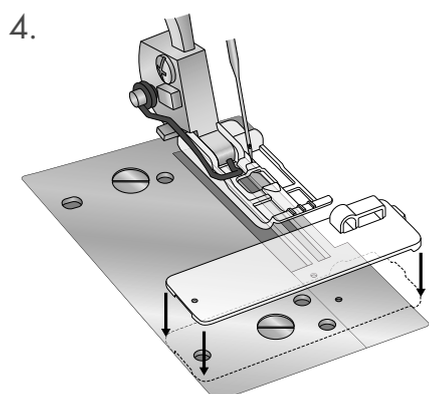
CORDONATURE



Ottieni un effetto trapuntato quando cuci un punto copertura sul cordoncino nella guida.

1. Imposta la macchina su Punto copertura, largo.
Nota: anche se la macchina consiglia gli aghi C ed E, per questa tecnica utilizza gli aghi D ed E.
2. Innesta il Piedino per nastro e la guida cordoncino come illustrato (Figura 2).
3. Inserisci il cordoncino nel foro rotondo della guida e posizionalo nella scanalatura sul fondo del piedino.
4. Stendi il tessuto con il diritto verso l'alto sopra il cordoncino. Fallo scivolare sotto al piedino fin a posizionarlo sotto agli aghi (Figura 3).
5. Abbassa gli aghi nel tessuto. Abbassa il piedino e inizia a cucire a velocità media. (All'avvio della cucitura tieni il cordoncino dietro al piedino).

RIFINITURA DECORATIVA



Usa fi lo decorativo e nastri per creare effetti speciali e rifiniture uniche.

1. Imposta la macchina su punto overlock piatto decorativo a tre fi li, largo, con i fi li decorativi nelle spolette.
2. Innesta il Piedino standard e la guida cordoncino come illustrato (Figura 4).
3. Inserisci un nastro largo 6 mm con il diritto verso il basso nell'apertura rettangolare della guida.
4. Colloca il nastro sotto il piedino alla destra dell'ago, lasciando una coda di 5 cm dietro al piedino.
5. L'ago deve scendere nella macchina appena dietro, non dentro, l'orlo del nastro (Illustrazione 5).
6. Cuci sopra il nastro per realizzare una rifinitura decorativa.
Suggerimento: crea un nastro decorato abbastanza lungo da poterlo tagliare in tre, quindi intreccialo (Figura 6).



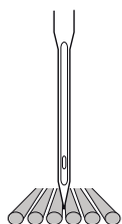
■ AGHI

Le varie tecniche di cucito e l'uso professionale di tessuti particolari richiedono aghi speciali. PFAFF® è in grado di offrirti un assortimento di aghi della migliore qualità. Noterai subito il vantaggio, appena inizierai a cucire. Chiedi al tuo rivenditore PFAFF® di mostrarti la gamma di aghi completa.

AGO UNIVERSALE



Gli aghi universali (H) hanno la punta leggermente arrotondata e sono disponibili in una varietà di misure. Per cucire tessuti di tipo e peso diversi.

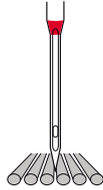


- 620069896: (5 misura 60)
- 620069996: (10 misura 60)
- 620070096: (5 misura 70)
- 620070196: (10 misura 70)
- 620070296: (5 misura 75)
- 620070396: (5 misura 80)
- 620070496: (10 misura 80)
- 620070596: (5 misura 90)
- 620070696: (10 misura 90)
- 620070796: (5 misura 100)
- 620070896: (10 misura 100)
- 620070996: (5 misura 110)
- 620071096: (5 misura 120)
- 620071196: (1 misura 70, 2 misura 80, 2 misura 90)
- 620071296: (2 misura 70, 6 misura 80, 2 misura 90)

AGO PER RICAMO



Gli aghi per ricamo (H-E) hanno una scanalatura speciale, una punta leggermente arrotondata, e una cruna appena più grande per evitare danni ai fili e ai materiali. Da usare con filati per ricamo e altri tipi di filati speciali per ricamo e cucito decorativo.



620071696: (3 misura 75, 2 misura 90)

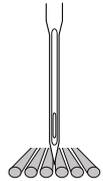
620071796: (5 misura 75)

620071896: (5 misura 90)

AGO PER IMPUNTURA



L'ago, dotato di cruna molto larga, è l'ideale per realizzare impunture con filati più pesanti. Questo ago, dotato di cruna e scanalatura più grandi, è ideale per tecniche come il merletto elaborato o le decorazioni quilt più fantasiose realizzate con filo per asole in seta, filo in cotone titolo 12 e 30, e altri filati decorativi. È ideale inoltre per il ricamo con filati metallici.



620071396: (5 misura 80)

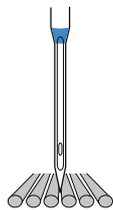
620071496: (5 misura 90)

620071596: (5 misura 100)

AGO PER JEANS



Gli aghi per tessuto in jeans (H-J) hanno una punta affilata per facilitare la penetrazione nei tessuti molto compatti senza che l'ago si fletta. Per tela, jeans, microfibre.



620071996: (2 misura 90, 2 misura 100, 1 misura 110)

620072096: (5 misura 70)

620072196: (5 misura 80)

620072296: (5 misura 90)

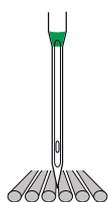
620072396: (5 misura 100)

620072496: (5 misura 110)

AGO PER QUILT (TRAPUNTARE)



Gli aghi per quilt (trapuntare) (H-Q) sono dotati di una speciale punta conica e arrondata e sono perfetti per cucire attraverso vari strati di tessuto e imbottitura.



620072696: (3 misura 75, 2 misura 90)

620072796: (5 misura 75)

620072896: (5 misura 90)

AGO PER TESSUTI ELASTICI



Gli aghi per tessuti elastici (H-S) hanno una scanalatura speciale che elimina i punti saltati quando il tessuto si piega. Per maglieria, costumi da bagno, lana, tessuti scamosciati sintetici e pelle.



620072996: (5 misura 75)

620073096: (5 misura 90)

AGO MICROTEx



Gli aghi Microtex o affilati (H-M) hanno una punta affilata come gli aghi per tessuti in jeans, ma sono disponibili in misure più piccole. Da usare con le microfibre, per effettuare impunture su tessuti leggeri e compatti.



620073196: (2 misura 60, 2 misura 70, 1 misura 80)

620073296: (5 misura 60)

620073396: (5 misura 70)

620073496: (5 misura 80)

620073596: (5 misura 90)

AGO LANCEOLATO



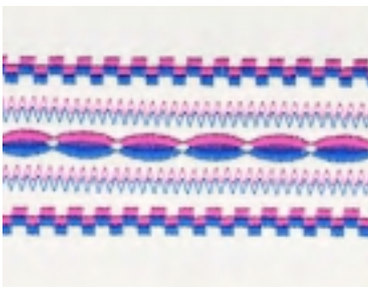
L'ago lanceolato è dotato di larghe alette laterali che forano il tessuto quando si realizzano entredeux ed altri orli a giorno su tessuti in fibra naturale.



620075296: (1 misura 100)

620075396: (1 misura 120)

AGO DOPPIO/AGO DOPPIO - SPECIALE



L'ago doppio ha due aghi separati montati su un'unico fusto. Da usare per impunture e trapuntature decorative, nonché per creare nervature con ago doppio. Disponibile in misure diverse (70, 80, 90) e per tipologia (universale, per tessuto di jeans, per ricamo) e con distanza tra i due aghi, in mm, (1,6, 2,0, 2,5, 3,0, 4,0, 6,0). A numero più alto corrisponde una maggiore distanza tra gli aghi. Usare la numerazione 4,0 e 6,0 esclusivamente per il punto dritto.



Ago doppio

620073696: (1 misura 70. 1.6 mm)

620073796: (1 misura 80. 1.6 mm)

620073896: (1 misura 80. 2 mm)

620073996: (1 misura 80. 2.5 mm)

620074096: (1 misura 80. 4 mm)

620074196: (1 misura 90. 3 mm)

620074296: (1 misura 90. 4 mm)

620074396: (1 misura 100. 4 mm)



Ago doppio - Speciale

620074696: (1 misura 100. 4 mm) ago doppio per jeans

620074796: (1 misura 75. 2 mm) ago doppio per ricamo

620074896: (1 misura 75. 2.5 mm) ago elastico doppio

620074996: (1 misura 75. 4 mm) ago elastico doppio

AGO A PUNTA ARROTONDATA



L'ago a punta arrotondata (H-SUK) ha una punta più arrotondata che non scivola e non si incastra su tessuti particolari, in quanto penetra tra le fibre del tessuto.

620075596: (5 misura 70)

620075696: (5 misura 80)

620075796: (5 misura 90)

620075896: (5 misura 100)

620075996: (1 misura 70, 2 misura 80, 2 misura 90)

AGHI PER PELLE



620076096: (5 misura 80)

620076196: (5 misura 90)

620076296: (5 misura 100)

620076396: (5 misura 110)

AGO IN TITANIO

620084796: Quilt (5 misura 75)

620084896: Quilt (5 misura 90)

620084996: embroidery (5 misura 80)

620085096: embroidery (5 misura 90)

620085196: universal (5 misura 80)

620085296: universal (5 misura 90)

AGHI TAGLIA-E-CUCI

620079596: (5 misura 80)

620079696: (5 misura 90)



TROLLEY CON RUOTE

Borsa da viaggio per macchina per cucire.

820927001



BORSA PER UNITA' DI RICAMO

Valigetta da viaggio con tasca esterna per unità di ricamo. Una pratica valigetta dove riporre l'unità di ricamo *creative sensation*TM, e *creative vision*TM. È inclusa con l'acquisto di una PFAFF® *creative sensation*TM, e *creative vision*TM. L'accessorio perfetto per riporre e trasportare con facilità l'unità di ricamo.

413071301



Metti l'unità di ricamo *creative sensation*TM e *creative vision*TM in questa borsa per evitare che si sporchi o si rovini - anche quando sei in viaggio. Gli inserti e le fasce in Velcro assicurano una chiusura perfetta. Una pratica cinghia rende facile il trasporto.

■ BORSE

Porta sempre con te la tua macchina per cucire, la tua unità di ricamo e i tuoi accessori! Questa borse alla moda di PFAFF® sono state progettate appositamente per consentire un trasporto agevole! Con scomparti interni e tasche con cerniera, c'è posto per qualsiasi cosa!

Una linea perfetta! Il modo sicuro e comodo per portare con sé la macchina per cucire e l'unità di ricamo.



QUAL È IL SEGRETO DELLA CUCITURA PERFETTA?

Il tessuto viene trasportato non solo da sotto, ma allo stesso tempo anche da sopra. Risultato: Il tessuto no scivola più! Perfetto per il quilt. L'originale Sistema IDT™ è incorporato nella maggior parte delle macchine per cucire PFAFF®!



Il trasporto del tessuto
da sopra e da sotto!

IDT  TM

Visitaci regolarmente sul sito web di PFAFF®! www.pfaff.com