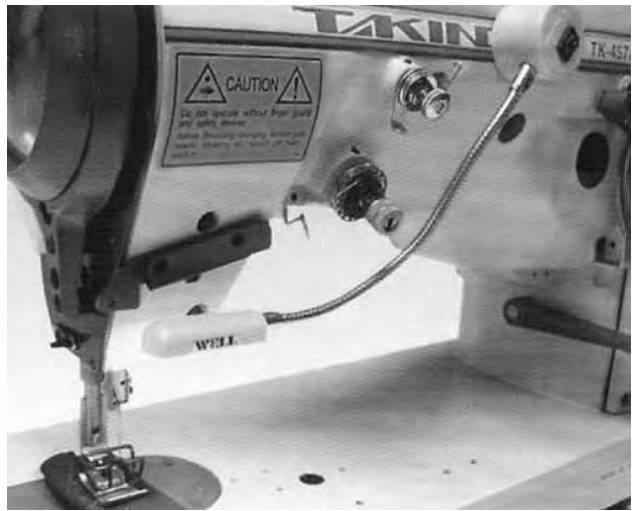
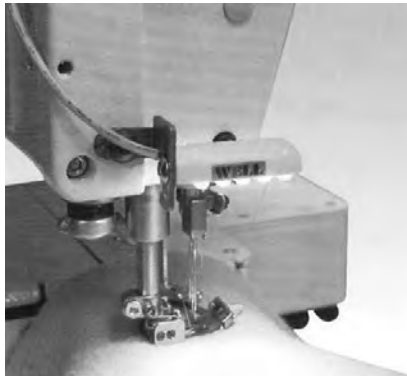


## LAMPADE



**A974M** faretto a Led magnetico e posizionabile ovunque, **trasformatore incorporato**. studiato per evitare al massimo le vibrazioni dovute alla macchina

**A974MT** stesse caratteristiche del modello **A974M** ma con **trasformatore separato**



**A974P - T**

**A974P** con staffe di fissaggio per macchine piane  
**A974T** con staffa di fissaggio per tagliacuci



**A973/100LF3**  
 Lampada con lente biconvessa in vetro ottico  
 Lampada fluorescente da 22W protetta da schermo frangiluce  
 a norma CE – completa di cavo e spina  
**A973/70-93**  
 Carrello opzionale

# LAMPADE



## LAMPADE AL NEON Conformi alle normative CE

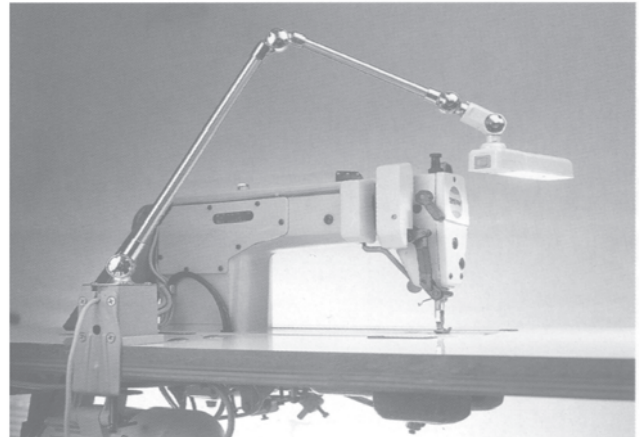
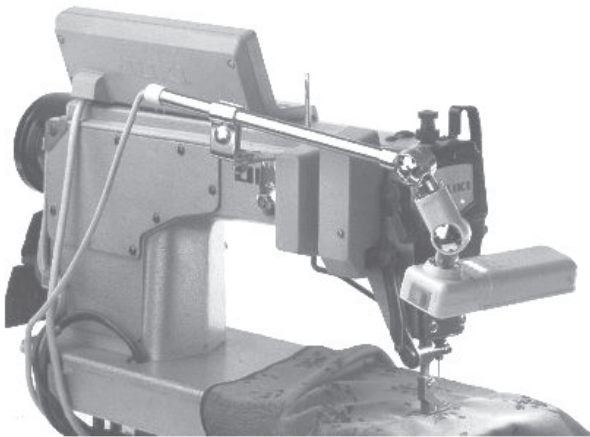
Facile installazione-snodi anti vibrazioni-robusto e affidabile.  
la versione con staffa è fornita di vite fissaggio per Juki – Brother e altre con lo stesso filetto.  
Per macchine europee va utilizzata una vite con filetto adatto oppure rifilettare il foro.

**A973JCPL** snodata con morsetto da banco  
**A973J2** snodata con staffa fissaggio testa.

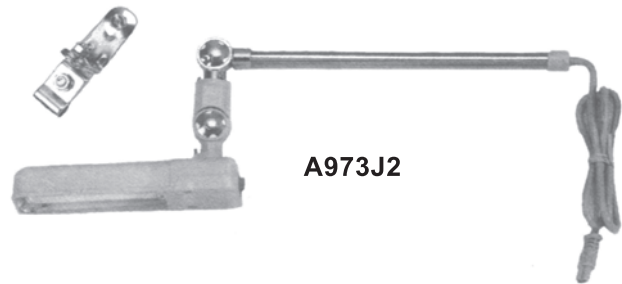
Fluorescent  
PL Lamp (7W)



E149992



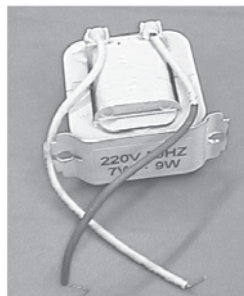
**A973JCPL**



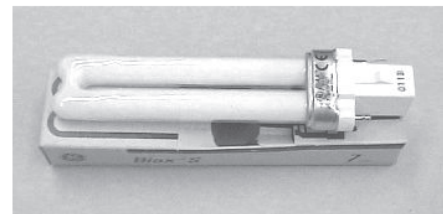
**A973J2**



**A973J27TRASF**  
reattore per A973J2

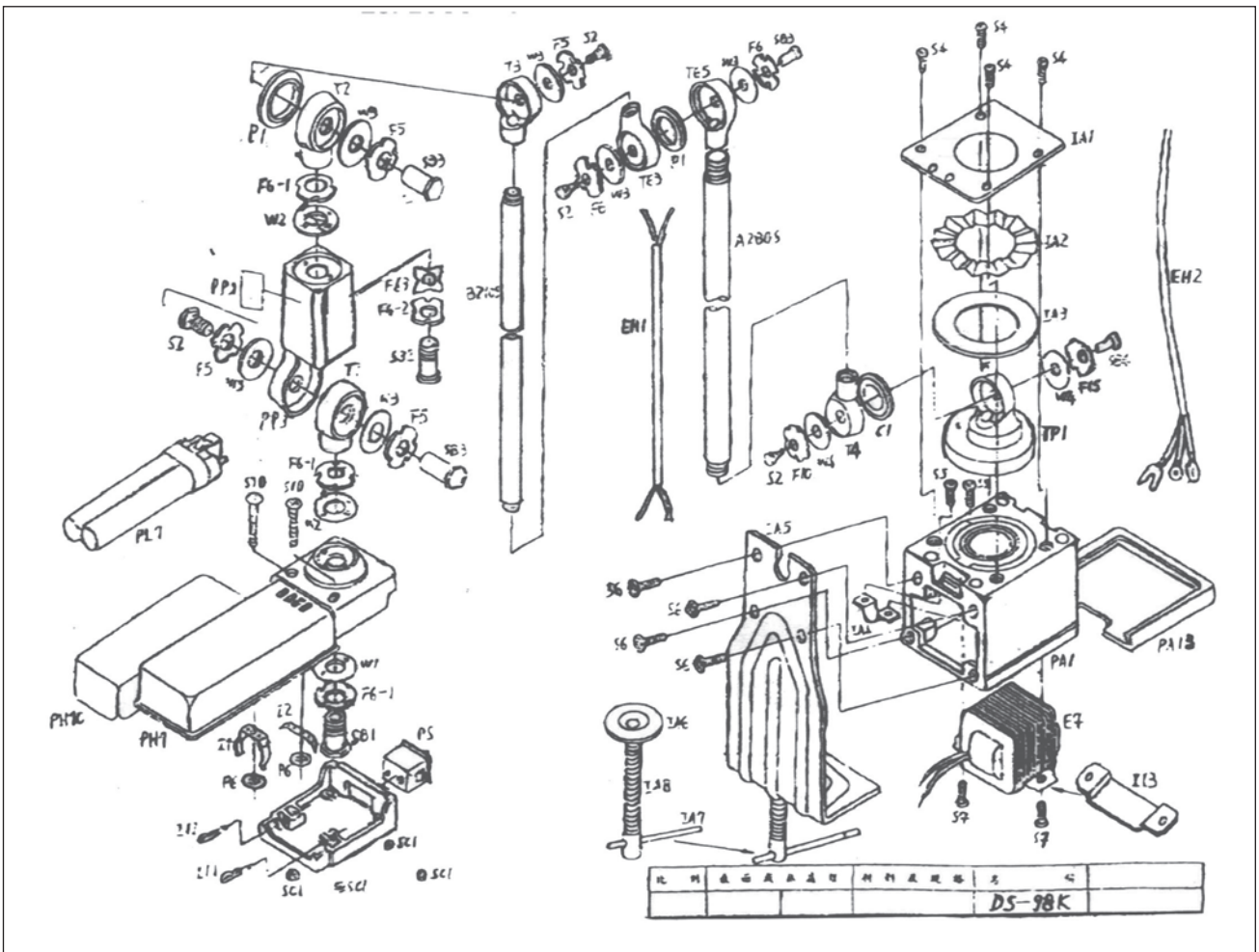


**A973J98TRASF**  
reattore per A973JCPL

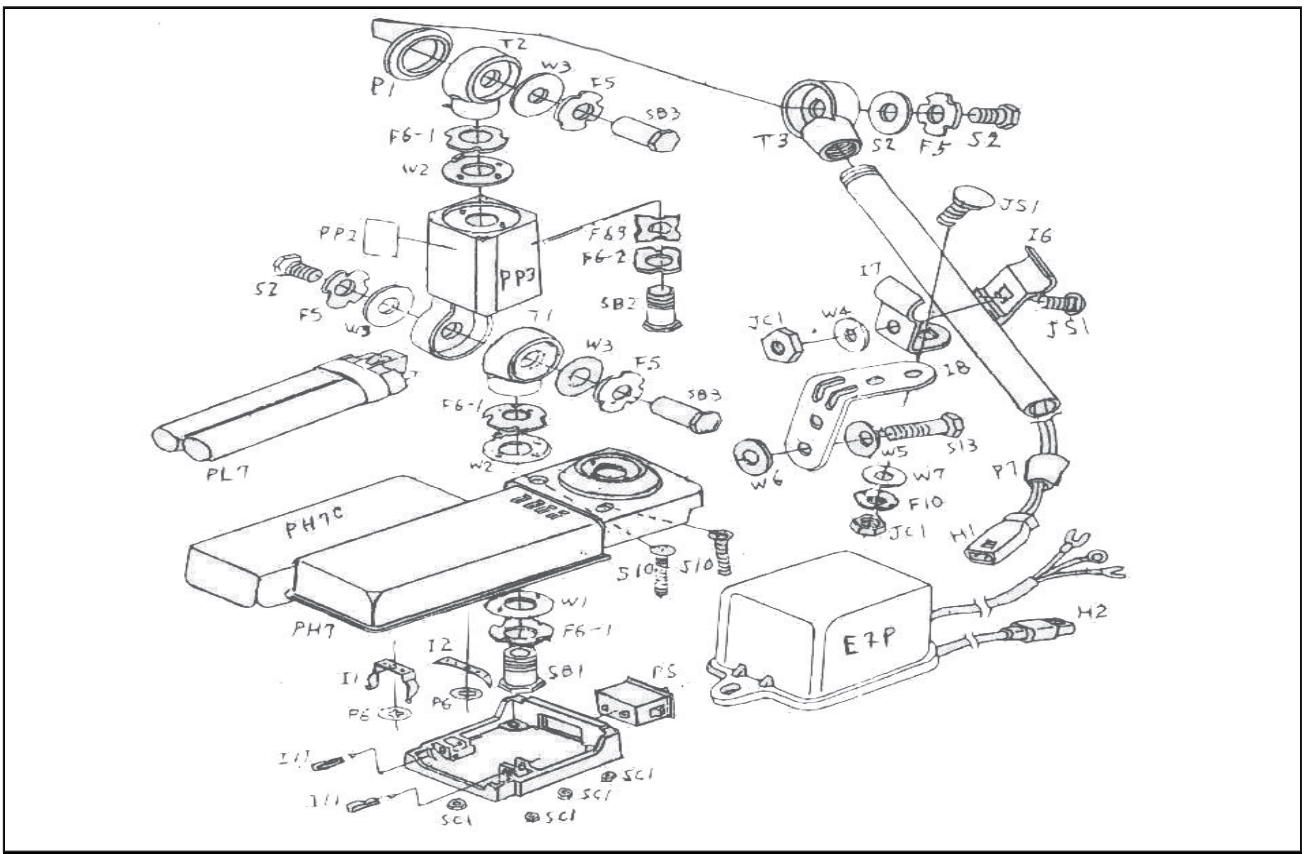


**A973JLAMP**  
lampada neon Dulux 7W

# LAMPADE



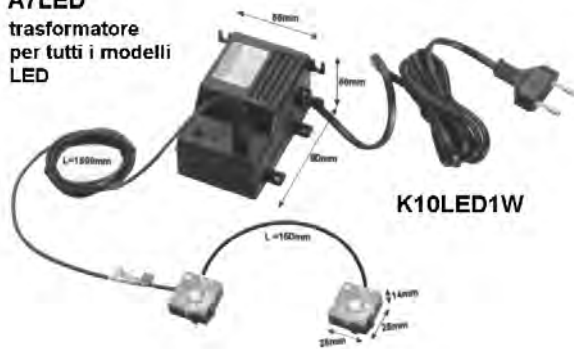
## ricambi per A973JCPL e A973J2



# LAMPADE



**A7LED**  
trasformatore  
per tutti i modelli  
LED



**K7LED1W**



**K9LED1W**- kit illuminante a Led modulare magnetico

Lampada LED **completa di alimentatore** stabilizzato . 1W 230V

particolarmente adatto per essere impiegato come sorgente di luce in una macchina per cucire per illuminare il punto di lavoro.

**A7LED** alimentatore separato 1 via  
Per tutti i modelli LED

**A13350VL** alimentatore fino a 3 vie

**K10LED1W**- kit illuminante a 2 LED modulari magnetici da 1W **completo di alimentatore** stabilizzato . 1W x2 230v

**C.C.E.A.**  
ILLUMINAZIONE TECNICA

**K7LED1W** – Kit illuminante LED a luce fredda **completo di alimentatore** stabilizzato

Particolarmente adatto per essere impiegato come sorgente luminosa per macchine da cucire, punzonatrici, rivettatrici e in tutte le macchine dove necessiti una luce concentrata nella zona d'azione dell'utensile. Particolarmente resistente agli urti e alle vibrazioni data l'assenza del filamento.

**P11**

Lampada magnetica ad incandescenza  
10W/ 12v 230v (solo faretto)

**0011** **kit completo** di trasformatore 12v/230v e potenziometro.

**R10** potenziometro separato

**T5** trasformatore separato 10W

**2/A** lampadina ricambio a siluro

ricambi per modelli fuori produzione **P9 – P7**

**art 1** lampadina a goccia per P7 e P9

**T5** trasformatore per P7

**T5B** trasformatore per P9

**R10** potenziometro per P7 e P9

# LAMPADE



ALASER2230



## PUNTATORE LED

Sistema di puntamento e/o posizionamento a LED. Impiega un LED di potenza ad alta efficienza.

**28CR1 L1V** modello base 1W croce standard verde  
**28PT1 L3R** modello 3W punto standard rosso  
**28OL1-B** ologramma standard bianco

il trasformatore viene fornito separatamente:

**A7LED** alimentatore LED 1W  
**A11LED** alimentatore LED 3W



## SISTEMA DI PUNTAMENTO AL LASER

I puntatori laser sono stati progettati e costruiti per l'allineamento e il posizionamento di materiali in diverse applicazioni. Pertanto, possono essere installati su macchine da cucire come pure su macchine da taglio, presse, macchine per maglierie, da stiro, da ricamo, banchi dal lavoro, officine meccaniche industriali.

il laser emette luce rossa  
 il trasformatore viene fornito separatamente

**LASER650PD** punto debole-campo da 5 a 100 cm  
**LASER650PF** punto forte-campo da 50 a 500 cm  
**LASER650LD** linea debole-campo da 10 a 65 cm  
**LASER650LF** linea forte-campo da 50 a 250 cm  
**LASER650CD** croce debole-campo da 6 a 50 cm  
**LASER650CF** croce forte-campo da 50 a 200 cm

**ALASER2230** alimentatore per puntatori LASER  
 230v 1,2W

**21 art 1** posizionario a croce ad incandescenza 5W 12v  
 lampadina a goccia ricambio

**T5B** trasformatore 230v 5W 12v  
 Il trasformatore è fornito separatamente

**16** attacco per posizionatori a braccetto rigido

**34** attacco per posizionatori con snodo regolabile

## LAMPADE



**P14** 5w 12v  
alogeno bispina completa di braccetto  
lampadina per P14 art **4/a**



**P14F** 5W 12v  
alogeno bispina – stelo cm 18 flessibile  
con snodo.  
lampadina per P14F art **4/a**



**P15H** 5W 12v  
a incandescenza  
stelo 18 cm flessibile con snodo  
lampadina per P15H art **1**



**P990/50-70**  
lampada alogena a stelo lungo flessibile  
luce diffusa – 20W 12v  
stelo da 50 o 70 cm fissaggio con viti o  
con morsetto opzionale **CLAMP03**  
lampadina art **4/C**

## LAMPADE



**P220/50-70**

lampada alogena dicroica a stelo lungo flessibile  
luce concentrata – 20W 12v - cm 50 o 70  
fissaggio con viti o morsetto opzionale **CLAMP03**  
lampadina art **4/H**



**P330/50-70**

lampada alogena dicroica a stelo lungo flessibile  
luce concentrata – 10W 12v - cm 50 o 70  
fissaggio con viti o morsetto opzionale **CLAMP03**  
lampadina art **7**



**P770/50-70**

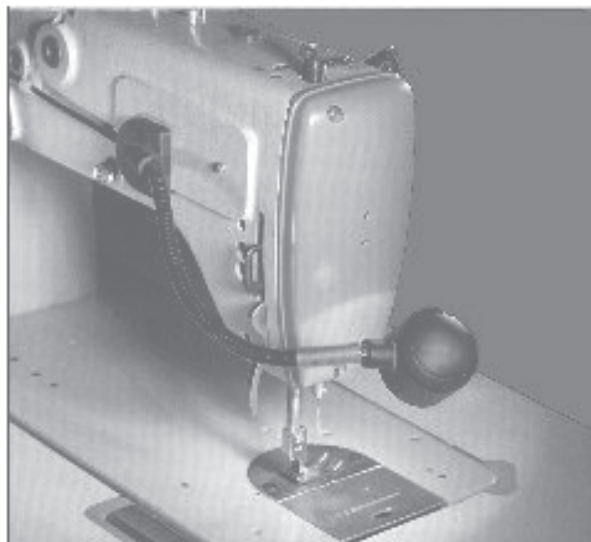
lampada neon stelo lungo flessibile cm 50 o 70  
luce diffusa bianca – neon 9W 230v  
fissaggio con viti o morsetto opzionale **CLAMP03**  
lampadina art **5/B**



**P880/50-70**

lampada alogena a stelo lungo flessibile  
luce concentrata – 10W 12v cm 50 o 70  
fissaggio con viti o morsetto opzionale **CLAMP03**  
lampadina art **4/B**

## LAMPADE

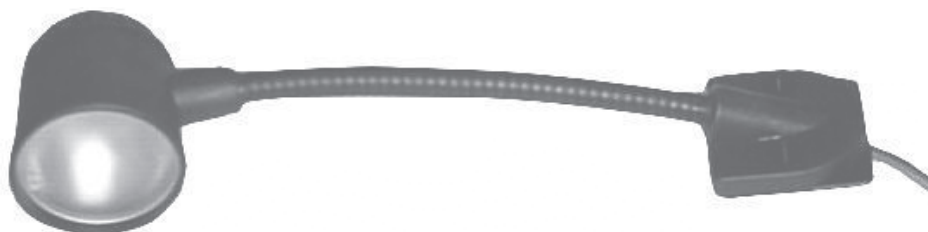


**A1180** faretto alogeno 5W 12V  
stelo da 13 cm.

**A1180/580** faretto alogeno 5W 12V  
stelo da 58 cm.

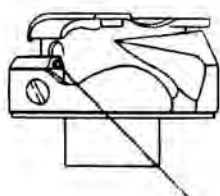
**T5B** trasformatore 220-12V 5W

**A1180L** lampadina alogena ricambio



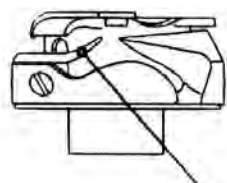
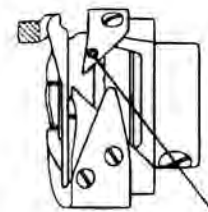
### SEZIONE : CROCHET – CAPSULE – SPOLINE

tabella varianti punte crochet



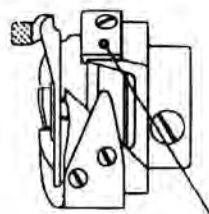
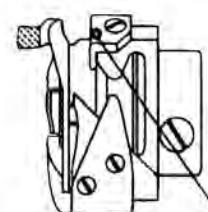
senza punta (tipo A)  
per pesante

con punta (tipo B)  
per leggero e pesante



con punta (tipo B)  
per leggero e pesante

troncato (tipo C)  
per leggero e medio



senza punta (tipo A)  
per pesante

versione con molla  
antiblocco "JP", se  
il filo si blocca, è  
possibile sbloccare il  
crochet senza smontarlo

