

**JUKI**

# MO-6800S/BL Series

Macchina tagliacuce ad alta velocità con rientro automatico della catenella



BL dispositivo automatico rientro della catenella

## MO-6800S/BL

Rientro della catenella automatico



MO6814SBE630H/BL22



# MO-6800S/BL Series

Rientro automatico della catenella

## Caratteristiche

- Facile apprendimento. Il risultato è simile a quello eseguito con una macchina con rientro manuale.
- Quando la cucitura è terminata la catenella viene portata in avanti per essere pinzata. Alta produttività con tempi ridotti di 3 volte rispetto all'operazione manuale.
- Grazie a questa tagliacuce a 4 fili la produttività è elevata in quanto il capo finito non presenta il codino dalla catenella.
- Il rientro della catenella può essere effettuato anche con una lunghezza di soli 1.0 cm, così da ottenere nell'intimo cuciture di alta qualità.
- Con la regolazione del doppio gruppo tensioni si ottiene la massima stabilità della tensione del filo all'uscita della catenella evitando errori manuali.

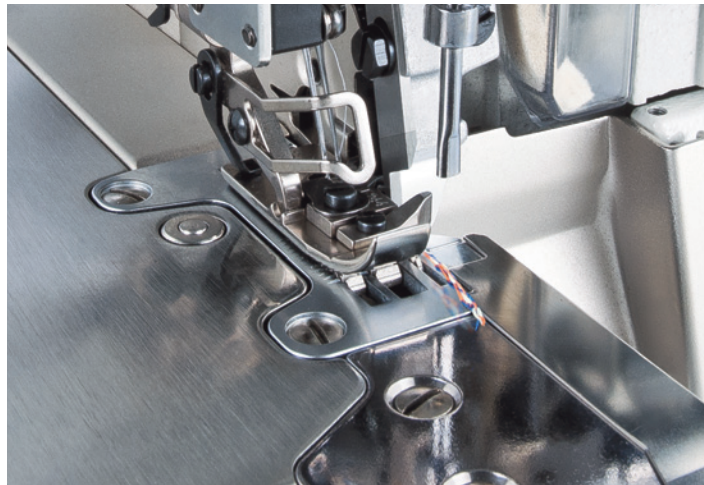
● Gruppo tensioni supplementari per il rientro della catenella



● Tastiera di controllo touch screen



● Trattieni catenella automatico

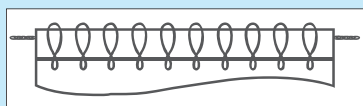


● Tagliacatenella verticale con aspirazione

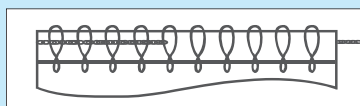




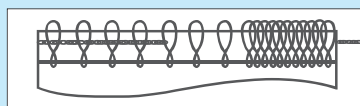
## Modalità di cucitura



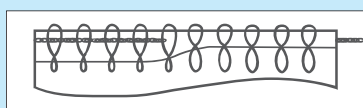
**P:** Cucitura normale.



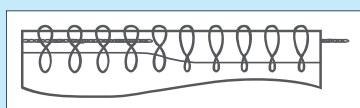
**B:** Rientro della catenella all'inizio della cucitura.



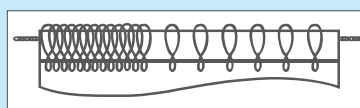
**R:** Rientro della catenella + inversione della cucitura alla fine.



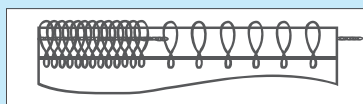
**S:** Rientro della catenella speciale.



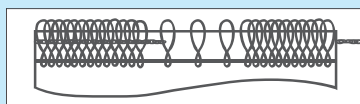
**L:** Rientro libero della catenella.



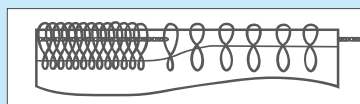
**Pc:** Cucitura normale con infittimento del punto all'inizio della cucitura.



**Bc:** Rientro della catenella con infittimento del punto alla partenza della cucitura.



**Rc:** Rientro della catenella con infittimento del punto alla partenza della cucitura + inversione della cucitura alla fine.



**Bc:** Speciale rientro della catenella con infittimento del punto alla partenza della cucitura.

● Alzapiedino automatico



● Fotocellula



● Aspira ritagli



## ■ Lista dei modelli disponibili

Modello No.	Numero di aghi	Numero di fili	Distanza aghi (mm)	Soprappiglio	Numero ranghi	Lunghezza massima punto (mm)	Trasporto differenziale	Alzata del piedino (mm)	Sistema ago	Velocità massima (sti/min)
MO6814SBE630H/BL22	2	4	2	4.0	3	3.8	0.7~2	7.0	DCx27 #11	7,000

## ■ SPECIFICHE

Nome Modello	MO-6800S/BL Series
Motore / Centralina di comando	Motore diretto, 400W, Max. 7000 punti/min, 200~240V
Tastiera tipo touch screen	N. 26 programmi memorizzati. Per ogni programma di possono inserire un massimo di 20 combinazioni di cuciture. N. 9 tipi di modalità di cuciture.
Fotocellula	Numero di punti regolabile per le diverse funzioni
Tagliacatenella con aspirazione	Incluso
Aspira ritagli	Incluso
Controllo automatico del filo	Incluso
Alzapiedino automatico	Incluso



Registered Organization : JUKI CORPORATION Head Office  
The Scope of the Registration : The activities of research, development, design, sales, distribution, and maintenance services of industrial sewing machines, household sewing machines and industrial robots, etc., including sales and maintenance services of data entry systems.

**JUKI**  
JUKI CORPORATION  
SEWING MACHINERY BUSINESS UNIT

2-11-1, TSURUMAKI, TAMA-SHI,  
TOKYO 206-8551, JAPAN  
PHONE : (81) 42-357-2254  
FAX : (81) 42-357-2274  
<http://www.juki.com>

\* Specifications and appearance are subject to change without prior notice for improvement.  
\* Read the instruction manual before putting the machine into service to ensure safety.  
\* This catalogue prints with environment-friendly soyink on recycle paper.

JUKI ITALIA S.p.A.  
20020 Lainate MI - Via Bergamo, 4  
Tel. 02937579.1 - Fax uffici 0293570164  
Fax ricambi 0293571066  
<http://www.juki.it> - E-mail: [info@juki.it](mailto:info@juki.it)