

MÁY ĐÍNH BỌ MỘT KIM TỐC ĐỘ CAO

BH780

-

C

V

máy

BH780

Máy thừa khuy dạng cơ tốc độ cao

Kích thước chân vịt

A:30mm X 5.6mm

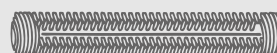
B:40mm X 6.6mm

C:46mm X 6.6mm

D:53mm X 6.6mm

Hình thức may




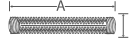


non: Dạng tiêu chuẩn



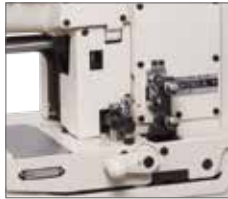
v: Áo len dùng mũi zíc zắc với đường nhụy



Thông số kỹ thuật

BH04	BH780-A BH780J-A	BH780-B BH780J-B	BH780-C BH780J-C	BH780-D BH780J-D	BH780-CV	BH780-DV
 Needle No. DPX5	#11~#14	#11~#14	#11~#14	#11~#14	#11~#14	#11~#14
 mm	12	12	12	12	12	12
 S.P.M. (Max)	3600	3600	3600	3600	3600	3600
 A B (mm)	A:9.4~22 B:2.5~4	A:9.4~33 B:2.5~5	A:9.4~40 B:2.5~5	A:16.5~48 B:2.5~5	A:9.4~40 B:2.5~5	A:16.5~48 B:2.5~5
 A B (mm)	A:30 B:5.6	A:40 B:6.6	A:46 B:6.6	A:53 B:6.6	A:46 B:6.6	A:53 B:6.6
	6.35~19.05	6.35~25.4	6.35~31.75	12.7~38.1	6.35~31.75	12.7~38.1
Dao cắt	Hệ thống dao cắt phía sau					
Ổ chao	Quay thoi tự động đặc biệt loại DP (tự động cung cấp dầu)					
Hệ thống cung cấp dầu	Cung cấp dầu hoàn toàn tự động					
Hệ thống truyền động	Sử dụng một dây curoa, 2 bước thay đổi tốc độ, và thiết bị dừng máy tự động					
Thiết bị an toàn	Tay cầm dừng khẩn cấp					

CÁC TÍNH NĂNG CỦA DÒNG BH780



Phù hợp thừa khuy cho các loại vải dày, vừa và mỏng thuộc vải dệt kim, vải cotton, sợi tổng hợp ...; Có thể may mũi bằng và mũi hình tam giác, đường may bền đẹp.

*Cần nâng mượt mà hơn – cần nâng sau khi được cải thiện có thể giảm bớt việc sử dụng lực của người thao tác một cách hiệu quả.

*Việc nâng cao (12mm) dụng cụ kẹp làm việc giúp việc may loại vải dày trở nên dễ dàng hơn.

*Có thể dựa vào bánh răng để thiết lập số kim, phạm vi thiết lập nằm trong khoảng 54 đến 345. Bộ tấm nồi hơi sau khi cải thiện, độ căng cam phóng và cam của cụ tải có thể may khuy áo đẹp.

*Ngoài ra, sử dụng dụng cụ đo có thể thay thế để đo kích thước khuy áo thay đổi.

*Thiết kế đặc biệt có thể thực hiện thao tác mặt phẳng hoặc dạng ống, thích hợp với may ống tay và túi ...

*Thiết bị an toàn có thể tránh việc dao cắt bị rơi dẫn đến cắt đứt kim chỉ, nếu kim chỉ bị đứt trong khi đang may, thì thiết bị an toàn này có thể tránh dao cắt rơi xuống, vì vậy cũng có thể tránh làm hư hại các linh kiện xung quanh. Sau khi may, nếu vải chưa được cắt đứt, thì tiếp tục ấn cần dừng dao, dao cắt sẽ không bị rơi xuống nữa.

*Thiết bị bàn đạp đơn tự động – bộ phận kiểu mới này được lắp thêm thiết bị tự động, chỉ cần phải thao tác 1 cái bàn đạp để khởi động hoặc dừng việc may khuy áo. Thông qua kiểm soát thiết bị tự động, thì dụng cụ kẹp làm việc này sẽ tự động dịch chuyển từ trên xuống dưới, một cách tương đối, thiết bị này có thể cho phép người thao tác sử dụng 2 máy cùng một lúc.