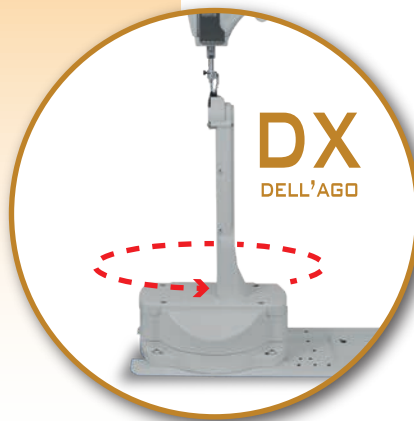


Cometa[®]
costruzioni meccaniche

PATENT



NOVITÀ
CROCHET
CO.ME.TA.
CON SALVA AGO

VCA40 - SD 02 XXS



max 6 mm



1 ago (134x35)
1 needle (134x35)



triplice trasporto
triple feeding, bottom feed,
needle feed and alternating feet



NOVITÀ CROCHET CO.ME.TA. • CON SALVA AGO
crochet rotativo piccolo ad asse orizzontale
small rotative hook with horizontal axis



punto annodato
lockstitch



60/3 - 10/3

VCA 40 - SD 02 XXS

Macchina a colonna di ultimissima progettazione, dotata di sistema che permette di girare la colonna a destra e sinistra dell'ago in pochi secondi e poi semplicemente girare ago e piedini tutto in meno di 2 minuti senza l'intervento di un tecnico specializzato. Triplice trasporto e piedini alternanti con altezza fino a 9mm. Crochet CO.ME.TA. con salva ago. Punto annodato, completa di alzapiedino pneumatico. Le dimensioni della colonna e della placca a punta sono state ridotte al minimo, garantendo la cucitura di bordi e angoli molto stretti non realizzabili con altri tipi di macchine oltre ad una distanza di cucitura da bordo placca e ago veramente ridotta. Per la realizzazione della nuova colonna sono stati utilizzati materiali innovativi come l'acciaio K70.

Adatta alla cucitura di borse, valigette, porta documenti, portafogli, cover e calzatura in genere.

VCA 40 - SD 02 XXS

Post bed machine of the latest design, equipped with a system that allows to turn the column to the right and left of the needle in a few seconds and to turn the needle and feet all in less than 2 minutes without the intervention of a specialized technician.

Triple transport and alternating feet with height up to 9mm., CO.ME.TA. hook with needle guard. Lock stitch, complete with pneumatic foot lifter. The dimensions of the column and the pointed needle plate have been reduced to a minimum, ensuring the sewing of very narrow edges and corners that cannot be achieved with other types of machines in addition to a sewing distance from the edge of the plate and needle that is truly reduced. Innovative materials such as K70 steel have been used to create this new column.

Suitable for sewing bags, briefcases, document holders, wallets, covers and footwear in general.

Altezza colonna 400 mm
Larghezza colonna 41 mm
Profondità colonna 36 mm
Velocità massima di cucitura 1000 rpm

Post Bed Height 400 mm
Post Bed Width 41 mm
Post Bed Depth 36 mm
Sewing maximum speed 1000 rpm

