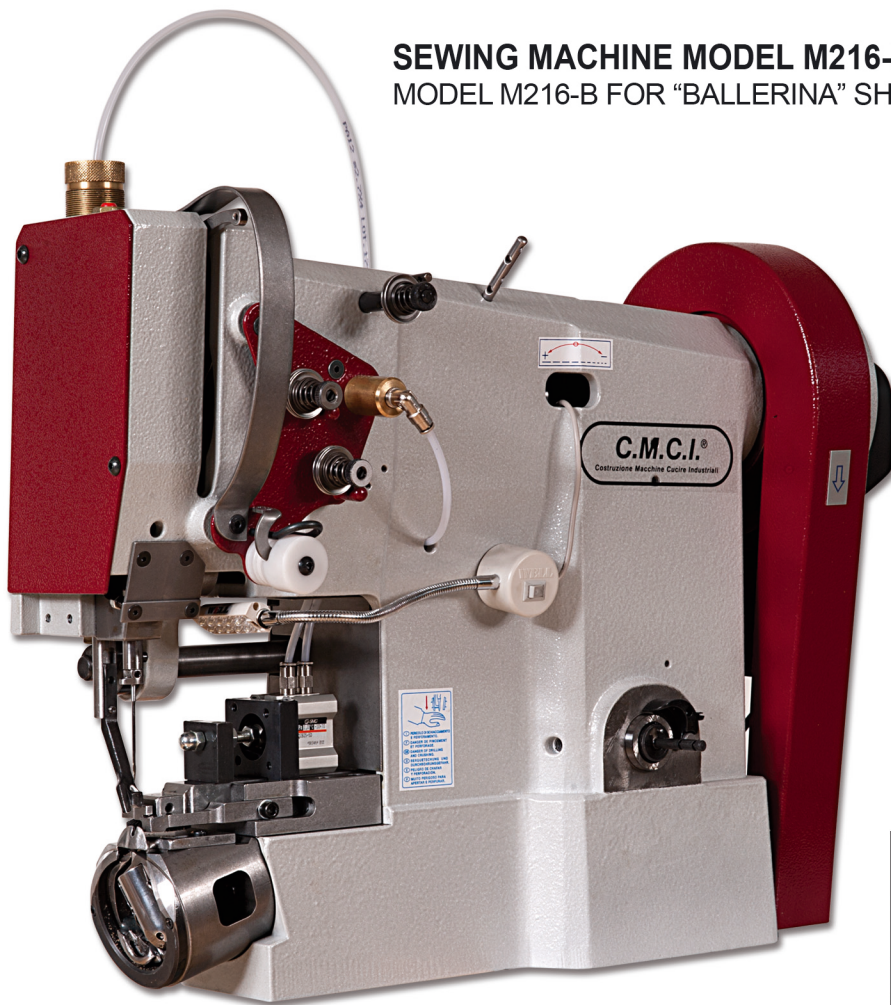


SEWING MACHINE MOD. M216-B

MACCHINA PER CUCIRE MODELLO M216-B
MACCHINA PER CUCITURA SCARPA MODELLO "BALLERINA"

SEWING MACHINE MODEL M216-B
MODEL M216-B FOR "BALLERINA" SHOES



CARATTERISTICHE:



MACCHINA A BRACCIO AD UN AGO, TRASPORTO ROTANTE SPECIALE PER CUCITURE SCARPE MODELLO "BALLERINA". LA MACCHINA CUCE SULL'INGRENE DELLA SUOLA CON LA TOMAIA AL ROVESCIO, PRE-INCOLLATA E NON.

DATI TECNICI:

Velocità cucitura: 600 Punti/Min.
Lunghezza punti: da 0 a 8 mm
Filati: Max. 1 mm - Sistema ago: 328
Motore: EFKA DC 1550 Control 220V 50/60 Hz
Peso Netto: 100 KG - Peso Lordo: 120 KG
Dim. imballo cartone su pallet: cm 70x124x150

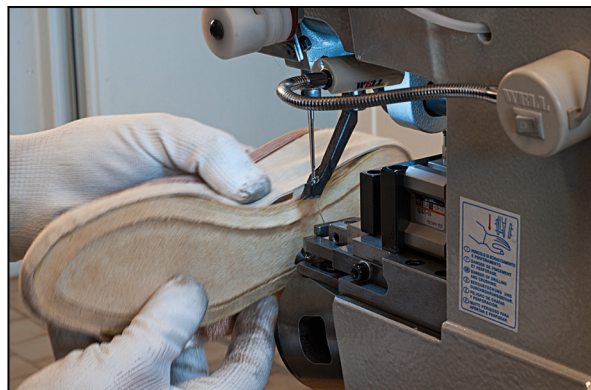
CHARACTERISTICS:



ARM SEWING MACHINE WITH ONE NEEDLE. SPECIAL ROTATING TRANSPORT FOR "BALLERINA" SHOES. IT SEWS THE SOLE GROOVE TO THE REVERSED UPPER. EITHER PRE-GLUED OR NOT.

TECHNICAL DATA:

Sewing speed : 600 s.p.m..
Stitch length: 8 mm.
Threads: Max. 1 mm
Needle system: 328
Motor: EfkA DC1550 r.p.m. V. 220 - Hz 50/60
Net weight: Kg. 100 - Gross weight: Kg 120
Dimensions carton box on pallet: cm 70x124x150



C.M.C.I. s.r.l. (Costruzioni Macchine per Cucire Industriali) - Via Dell'industria 11, 63023 Fermo (Italy)
Tel. +39.0734.640275 Fax +39.0734.640247 - e-mail info@cmci.it - infocmci@tin.it - www.cmci.it