



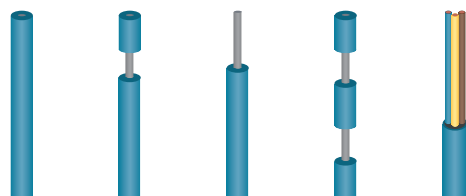
0.08
6 mm²

0.35
5,5 mm

CMT82SX

CUT & STRIP

Max. cable outer diameter Diametro massimo del cavo	5,5 mm
Max. cable length Lunghezza del cavo	1 mm - 100 m
Cable cross-section Sezione cavo	0,05 ~ 6 mm ²
Feeding speed Velocità trascinalimento cavo	90 pz. min (L=100 mm)
Pull-off length 1st / 2nd side Spelatura 1°/2° lato	1 ~ 90 mm / 1 ~ 90 mm
Cable entry Ingresso cavo	From left to right Da sinistra verso destra
Power supply Alimentazione elettrica	230 V, 50/60 Hz, 260 W
Pneumatic supply Pressione pneumatica	6 bar
Dimensions (LxWxH) Dimensioni (LxPxH)	430 x 340 x 250 mm
Weight Peso	35 Kg
Various Varie	254 programmable processing operations. 254 lavorazioni di programmi memorizzabili
Certification Certificazione	



FEATURES

Easy and intuitive software that allows for easy configuration of all parameters with the ability to store 254 programs

Software facile ed intuitivo, permette una facile impostazione di tutti i parametri con la possibilità di memorizzare 254 programmi

Opening and pressure adjustment of the wheels with independent manual controls

Apertura e regolazione pressione delle ruote con comandi manuali indipendenti

Allows for stripping of even very short cable lengths, up to 20 mm

Consente una spelatura del cavo anche molto corta fino a 20 mm

Roller feeds

Trascinamento a rulli

Full stripping, semi-stripping, and intermediate stripping

Spelature complete, semi-spelature e spelature intermedie

OPTION

VOLKOLLAN rubber drive roller for processing delicate cables

Ruote di traino in gomma VOLKOLLAN per la lavorazione di cavi delicati

Comtec pursues a policy of continuous development and reserves the right to make changes or updates to the technical specifications, materials, and design of any product without prior notice. The information contained in this document is subject to change without notice, and Comtec may discontinue the distribution of any product described herein. Images are for illustrative purposes only

Comtec persegue una politica di continuo sviluppo e si riserva il diritto di apportare modifiche o aggiornamenti senza preavviso alle caratteristiche tecniche, ai materiali e al design di qualsiasi prodotto. Le informazioni presenti in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso e Comtec può interrompere la distribuzione di qualsiasi prodotto descritto. Le immagini sono utilizzate esclusivamente a scopo illustrativo



WIRING
SOLUTIONS



Via Romagna, 2
20853 Biassono (MB)
Italy

T. +39 039 24 90 047
F. +39 039 24 90 377

info@comtec1983.com
www.comtec1983.com