



35 mm<sup>2</sup>

16 mm

# CMT166

## CUT & STRIP

<b>Max. cable outer diameter</b> Diametro massimo del cavo	16 mm
<b>Max. cable length</b> Lunghezza del cavo	180 mm - 100 m
<b>Cable cross-section</b> Sezione cavo	0.75 ~ 35 mm <sup>2</sup>
<b>Feeding speed</b> Velocità trascinalimento cavo	> 1.5 m/sec
<b>Stripping length 1st side</b> Lunghezza di sguainatura 1° lato (testa)	1 ~ 200 mm
<b>Multi-step stripping 1st side</b> Sguainatura multi step 1° lato (testa)	✓
<b>Stripping length 2st side</b> Lunghezza di sguainatura 2° lato (coda)	1 ~ 100 mm
<b>Power supply</b> Alimentazione elettrica	230 V, 50/60 Hz, 260 W
<b>Pneumatic supply</b> Alimentazione pneumatica	6 bar
<b>Dimensions (LxWxH)</b> Dimensioni (LxPxH)	680 x 480 x 550 mm
<b>Weight</b> Peso	90 Kg
<b>Various</b> Varie	100 programmable processing operations. 100 lavorazioni di programmi memorizzabili

## FEATURES

**Equipped with a 7-inch LCD touch screen**  
Dotata di schermo LCD da 7" touch screen

**Software with quick setup for all processes: complete, intermediate, and half-stripping**  
Software con impostazione rapida di tutte le lavorazioni: sguainature complete, intermedie e parziali

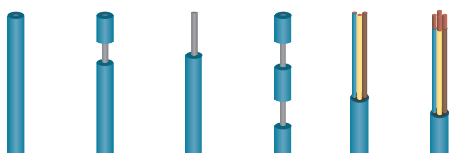
**Belt feeds**  
Trascinamento a cinghia

## OPTION

**Longitudinal cutting using a slitting blade for long stripping lengths. Side 1 up to 1500 mm. Side 2 up to 300 mm**

Taglio longitudinale mediante lama di slitting per sguainature lunghe. Lato 1 (testa) fino a 1500 mm, lato 2 (coda) fino a 300 mm

**PLUS system for stripping up to 4 internal conductors**  
Sistema PLUS per spelatura fino a 4 conduttori interni



*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