

MECCANICHE · AUTOMATICHE · CON DEMOLTIPLICA
MECHANICAL · AUTOMATIC · WITH REDUCTION

Perno per la regolazione progressiva della forza di aggraffatura.
Pin for adjusting the crimping force.

Impugnature realizzate con particolare sagoma ergonomica che consente non solo di effettuare l'operazione di aggraffatura con estrema facilità ma anche di tenere l'utensile in una sola mano a pinza completamente aperta.
Ergonomically shaped handles which allow users to perform the crimping operations with extreme ease as well as to kip the tool in one hand even with fully open clamp.

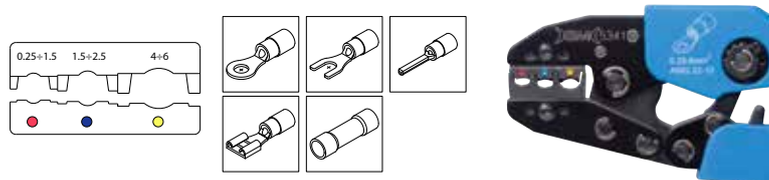


Alto coefficiente di demoltiplicazione per ottenere la massima forza di aggraffatura con un minimo sforzo manuale.
High reduction coefficient to achieve maximum crimping pressure with minimal effort.

Dispositivo di sblocco automatico di fine crimpatura per garantire la qualità dell'aggraffatura e per riaprire la pinza prima del raggiungimento del fine corsa in caso di errata manovra.
Automatic end-of-work release device to guarantee the crimping quality and to open the tool in case of a wrong manoeuvre.

| Lunghezza <i>Length</i> | Larghezza <i>Width</i> | Spessore <i>Thickness</i> | Peso <i>Weight</i> | Dim. confezione <i>Pack size</i> | |
|----------------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|----|
| | | | | LxH <i>LxWxH</i> | |
| mm | mm | mm | kg | mm | |
| 225 | 80 | 20 | 0,54 | 245x85x25 | SC |

| Articolo <i>Code</i> | Descrizione <i>Description</i> |
|-------------------------|--|
| 5341 | Pinza aggraffatrice con demoltiplica per terminali preisolati da 0,25 a 6 mm ² (AWG 22-10) <i>Crimping tool with reduction for insulated terminals from 0,25 to 6 mm² (AWG 22-10)</i> |



| Articolo <i>Code</i> | Descrizione <i>Description</i> |
|-------------------------|--|
| 5371 | Pinza aggraffatrice con demoltiplica per terminali a bussola da 0,5 a 4 mm ² (AWG 22-12) <i>Crimping tool with reduction for end-sleeve terminals 0,5-4 mm² (AWG 22-12)</i> |

