

**Robusto, pratico e sicuro.
La versatilità si estende.**

Pensato per durare nel tempo, unisce una struttura resistente e stabile, realizzata con materiali di qualità, ad accorgimenti tecnici come i tre pomelli che garantiscono un'elevata protezione delle prese dagli urti accidentali. La possibilità di personalizzare il blocco prese ruotandole senza ricablarle o sostituendole, il facile riavvolgimento grazie a un pomello principale ruotabile, il sistema di bloccaggio del tamburo per il trasporto, sono solo alcune delle caratteristiche che lo rendono comodo e versatile. Ne completano la funzionalità una spia a led verde che indica la presenza di alimentazione di rete e permette di individuare eventuali cause di malfunzionamento degli utensili.



**Nuovo Avvolgicavo Industriale.
L'energia ovunque.**



3
ANNI di
garanzia



Viale Vicenza, 14
36063 Marostica VI - Italy
Tel. +39 0424 488 600
Fax +39 0424 488 188
www.vimar.com **800-862307**

SPINE E PRESE



Robusto e sicuro. Fatto per durare nel tempo.

1 Ampia struttura.
Garantisce una buona resistenza agli urti e consente un comodo alloggiamento del cavo evitandone l'uscita in fase di trasporto.

2 Nuovo telaio.
A doppio tubo saldato per migliorare resistenza e stabilità del prodotto in uso.

3 Innovativo sistema di protezione del blocco prese.
L'insieme dei tre pomelli distribuiti lungo il tamburo protegge le prese da urti accidentali.

4 Alta protezione.
Il grado di protezione IP44 (IP20 a spina inserita) rende il prodotto idoneo a un'ampia varietà di impieghi.

5 Pomelli fissi.
Disponibilità di due pomelli fissi per il riavvolgimento del tamburo.

6 Cavo in neoprene.
Consente il trasporto di potenze compatibili con gli strumenti tipicamente usati dagli installatori. Certificato VDE.

Comodo da trasportare.

7 Maniglia ergonomica.
Permette una presa più comoda e stabile durante il trasporto. La sua ergonomia consente una posizione naturale del corpo e del braccio.

8 Freno blocca tamburo.
La rotazione nel verso della freccia permette il blocco del tamburo evitando accidentali svolgimenti di cavo in fase di trasporto.

Utilizzo pratico e sicuro.

9 Blocco prese personalizzabile.
Il cablaggio di ogni presa permette di ruotarne l'orientamento semplicemente svitando le viti. La sostituzione con ricambi garantisce una grande flessibilità d'uso.

10 Pomello ruotabile.
Agevola l'attività di riavvolgimento del cavo permettendo una presa più salda e un'azione continua non andando a interferire con le prese.



11 Segnalazione di rete unica sul mercato.
Una spia LED verde indica la presenza di alimentazione di rete e permette di individuare eventuali cause di malfunzionamento degli utensili.

12 Disgiuntore di sicurezza.
Interrompe l'alimentazione in caso di sovraccarico.

13 Innovativo sistema di guida cavo.
Accompagna lo svolgimento del cavo durante l'utilizzo evitando che fuoriesca dal tamburo.

2 prese
CEE

2 prese
universali

LUNGHEZZA CAVO
15/30 METRI