AVVOLGICAVO PER RICARICA BATTERIE ZEUS-RB

N° 223-RB

Energia utile



ADVANCED FLUID MANAGEMENT SOLUTIONS









PROGETTARE È

Arte





AVVOLGICAVO PER RICARICA BATTERIE

ZEUS-RB



PUNTI DI FORZA

- Bocchetta guida cavo con rulli sui 4 lati, orizzontali e verticali, di serie su tutti i modelli studiata per allungare la vita media del cavo.
- Grado di protezione IP64 di serie su tutti i modelli.
- Collettore elettrico progettato per ridurre drasticamente il surriscaldamento dell'attrezzatura durante il funzionamento.
- Protettore termico di serie su tutti i modelli.
- Disponibile come optional la frizione di riavvolgimento, utile per mettere in sicurezza anche il riavvolgimento accidentale non controllato del cavo.
- I continui stress-test sulla molla garantiscono una vita media e un'efficienza decennale dell'articolo.
- Spezzone di cavo di 1,3 m per il collegamento alla linea principale di serie.

CARATTERISTICHE

TECNICHE

Visita il nostro sito



BOCCHETTA GUIDACAVO

robusta e resistente con rinforzo interno in acciaio.

FRIZIONE DI RIAVVOLGIMENTO OPTIONAL

permette il riavvolgimento a velocità di sicurezza del tamburo.

DENTE D'ARRESTO

Facilmente removibile in caso di manutenzione o qualora si desideri far lavorare l'articolo a scorrimento libero.

FRIZIONE LATERALE

Composta da speciali guarnizioni che agiscono da frizione sulla staffa.

SPEED CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPER

MOLLA

testata per resistere ad oltre 20000 cicli di lavoro.

PINZE DI COLLEGAMENTO

alla batteria dell'automezzo di serie.

PROLUNGA

Composta da 6 cavi rossi per il polo positivo e 6 cavi neri per quello negativo preventivamente suddivisi e inguainati.

STAFFA DI FISSAGGIO

con fori ad asola e orientabile in 3 posizioni.

STAFFA A BAIONETTA

Consente un veloce spostamento dell'avvolgicavo nelle varie postazioni di lavoro.

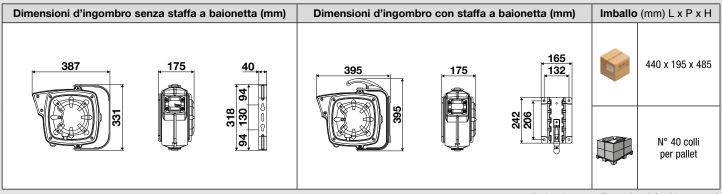


AVVOLGICAVO PER RICARICA BATTERIE S. 280

Gli avvolgicavo per ricarica batterie sono la soluzione progettata da RAASM per agevolare la ricarica di batterie di automezzi in tutta l'autofficina, anche nei punti più distanti dal dispositivo di ricarica principale. Utilizzabile come prolunga da 6 o 9 metri, l'articolo può essere adoperato ad una corrente di carica massima di 30 A ed è dotato di protezione termica contro il sovraccarico e di pulsante per il riarmo.







(L: larghezza - P: profondità - H: altezza)



Articolo	Numero conduttori	Tipologia cavo	Lunghezza	Max. corrente di carica*	Peso
2155	6 rossi + 6 neri	12 x 1,5 - H05 VV-F	4 + 2 m	30 A	7,6 Kg
2156	6 rossi + 6 neri	12 x 1,5 - H05 VV-F	7 + 2 m	30 A	8,5 Kg

^{*} con cavo svolto



SPEED CONTROL

Le versioni sottoelencate sono dotate di frizione che consente il riavvolgimento del cavo a velocità controllata. Vengono contraddistinte dalla placca **SPEED CONTROL**.

Articolo	Numero conduttori	Tipologia cavo	Lunghezza	Max. corrente di carica*	Peso
2155F	6 rossi + 6 neri	12 x 1,5 - H05 VV-F	4 + 2 m	30 A	8,0 Kg
2156F	6 rossi + 6 neri	12 x 1,5 - H05 VV-F	7 + 2 m	30 A	8,9 Kg

^{*} con cavo svolto

ARTICOLI CORRELATI



Con presa e spina Schuko

Articolo Tipologia cavo		Lunghezza cavo	
2315S	3G x 1,5 H05 VV-F	14 + 1 m	

Con presa e spina Schuko e Speed Control

Articolo Tipologia cavo		Lunghezza cavo	
2315SF	3G x 1,5 H05 VV-F	14 + 1 m	



Con lampada LED

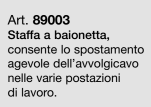
Articolo	Tipologia cavo	Lunghezza cavo	
2210L	3G x 1,5 H05 VV-F	14 + 1 m	

Con lampada LED e Speed Control

Articolo	Tipologia cavo	Lunghezza cavo	
2210LF	3G x 1,5 H05 VV-F	14 + 1 m	

ACCESSORIO PER AVVOLGICAVO

ESEMPI AVVOLGICAVO CON ACCESSORI









Tecnologia

La fase di ricerca e sviluppo di soluzioni all'avanguardia completamente realizzate in Italia è il punto di partenza per l'intero ciclo produttivo.



Qualità

Offrire prodotti di alta qualità è uno dei nostri principali obiettivi.

Specifici e rigorosi test accompagnano ogni singola fase del processo produttivo.



Efficienza

RAASM offre una gamma completa di soluzioni per la gestione dei fluidi adatta a molteplici settori d'impiego. Il nostro successo è fondato sulla capacità di individuare e soddisfare le specifiche esigenze dei nostri clienti.







Azienda con sistema qualità, ambiente e sicurezza certificato secondo le norme ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 e ISO 45001:2018

RAASM S.p.A. 36022 S. ZENO DI CAS

36022 S. ZENO DI CASSOLA (VI) Via Marangoni, 33 - ITALY

Ufficio Commerciale

Tel. 0424 571120 - Fax 0424 571145

Ufficio Tecnico

Tel. 0424 571150 - Fax 0424 571155 info@raasm.com - www.raasm.com











Rivenditore autorizzato

Tutti i diritti sono riservati a Raasm S.p.A.