

# FRENO DI RIAVVOLGIMENTO



N° 223-SC

**ADVANCED FLUID  
MANAGEMENT SOLUTIONS**





**ADVANCED FLUID  
MANAGEMENT SOLUTIONS**

# *Riavvolgimento* autocontrollato





*... scoprite i punti di forza del freno di riavvolgimento*



**ADVANCED FLUID  
MANAGEMENT SOLUTIONS**

# FRENO DI RIAVVOLGIMENTO



## PUNTI DI FORZA



## RIAVVOLGIMENTO RALLENTATO

In caso di rilascio accidentale del tubo il freno rallenta il riavvolgimento del tubo stesso, permettendo di lavorare in un ambiente più sicuro per gli operatori e con meno rotture per gli attrezzi eventualmente agganciati.



## RESISTENTE

Progettato con la scocca in tecnopolimero nero ad alta resistenza testato per resistere agli urti.



## IP65

Completamente impermeabile all'acqua con grado di protezione IP65.



## ACCIAIO INOX

Perno di connessione con l'avvolgitubo e viteria esterna in acciaio inox per l'utilizzo in ambienti con atmosfere corrosive.



## ASSEMBLABILE IN 5 MINUTI

Facilmente assemblabile sia su nuovi avvolgitubo, che in attrezzature già in uso. Il tempo di montaggio stimato è di soli 5 minuti.



## PER SERIE 430-530-540-560

Accessorio utilizzabile su tutti gli avvolgitubo aperti RAASM serie 430, 530, 540 e 560, verniciati, inox e ABS\*.

\* Le versioni per saldatura, GPL e metano e doppia entrata-uscita non sono disponibili con il freno di riavvolgimento.

# CARATTERISTICHE TECNICHE

Visita il  
nostro sito



**GUARNIZIONE SAGOMATA**  
per garantire il grado di protezione IP65.

**SCOCCA**  
in tecnopolimero nera ad alta resistenza.

**VITI DI FISSAGGIO**  
all'avvolgitubo in acciaio inox.

**PERNO DI TRASMISSIONE**  
del movimento dall'avvolgitubo al freno in acciaio inox funzionante solo durante la fase di riavvolgimento del tubo.

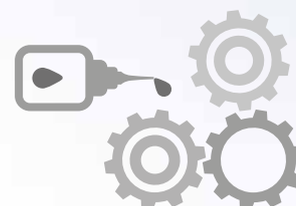
**SISTEMA DI RALLENTAMENTO**  
ideato e progettato da RAASM.

## Consiglio all'uso



Il freno ha componenti non usurabili e di lunga durata.

**Si consiglia di lubrificare gli ingranaggi interni una volta l'anno** come indicato nel manuale d'istruzione.





# FRENO DI RIAVVOLGIMENTO

**Il nuovo freno di riavvolgimento** è stato progettato per controllare la velocità di rientro del tubo nelle serie 430, 530, 540 e 560 degli avvolgitubo aperti RAASM (e nelle rispettive serie con staffa orientabile, in acciaio verniciato, inox e in ABS)\*.

Il freno, grazie ad un montaggio veloce ed intuitivo, è utilizzabile in qualsiasi ambiente di lavoro e da qualsiasi operatore. Esso garantisce un riavvolgimento ad una velocità limitata e in sicurezza del tubo qualora ci sia un rilascio accidentale dello stesso.



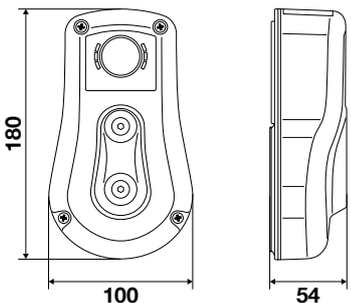
**Praticità e  
sicurezza**

\* Le versioni per saldatura, GPL e metano e doppia entrata-uscita non sono disponibili con il freno di riavvolgimento.

⚠ L'avvolgitubo dotato di freno di riavvolgimento non è adatto all'installazione in atmosfera potenzialmente esplosiva.

**Art. 843021**

Freno di riavvolgimento

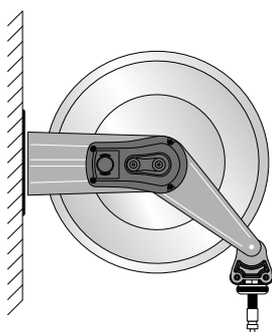
Dimensioni d'ingombro (mm)	Imballo (mm) L x P x H	Peso
	 190 x 150 x 145	1,25 kg
(L: larghezza - P: profondità - H: altezza)		

# COME INSTALLARE IL FRENO DI RIAVVOLGIMENTO

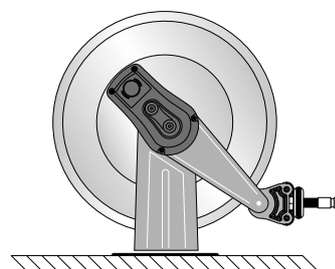


Nella **serie 430**, dove previsto, il freno di riavvolgimento può essere montato nelle seguenti posizioni:

**1** Lungo la staffa di ancoraggio



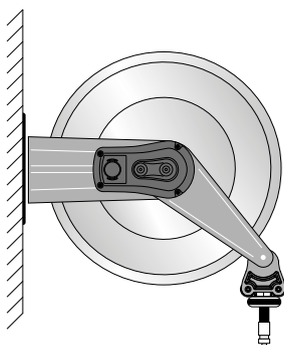
**2** Ruotato di 180° rispetto il braccetto



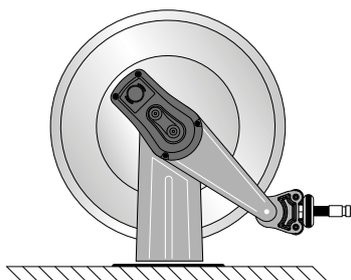
**SERIE  
430**

Nelle **serie 530, 540 e 560**, dove previsto, il freno di riavvolgimento è installabile a piacere in tre differenti posizioni:

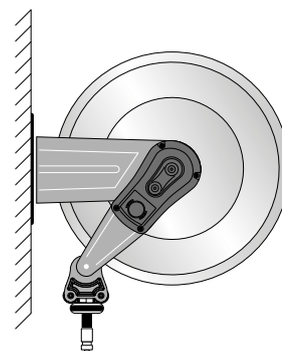
**1** Lungo la staffa di ancoraggio



**2** Ruotato di 180° rispetto il braccetto



**3** Lungo il braccetto

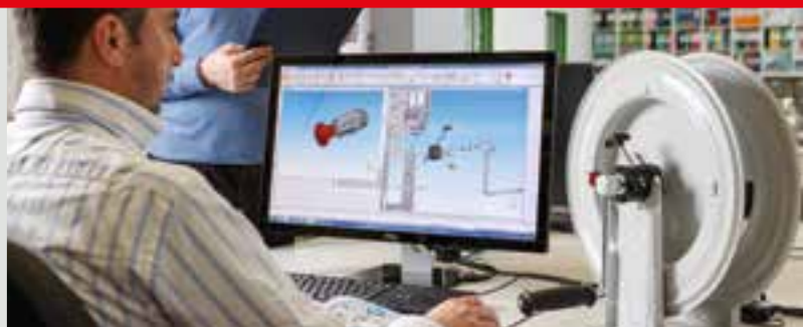


**SERIE  
530  
540  
560**



## ■ 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 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.