

Avvolgicavo AVTS per tende di protezione saldatura

- Settori: [Saldatura](#),
- Applicazioni: [Fissa](#)
- Problematiche: [Luce](#), [Calore](#)

COD: AVTS000000000000

L'avvolgicavo **AVTS** è ideale per la schermatura delle aree di lavoro, senza dover installare pesanti strutture metalliche. Il cavo avvolto a molla con una lunghezza fino a 11 metri è facilmente estraibile dal tamburo per essere fissato al dispositivo di tensionamento opposto dall'altro lato.

Approfondimento

Il filo avvolto a molla con una lunghezza fino a 8 metri è facilmente estraibile dal tamburo per essere fissato al dispositivo di tensionamento opposto dall'altro lato. Sul cavo teso possono essere appese delle tende (la caduta massima è di 2,00 metri). Queste possono essere facilmente spostate, dopo di che il filo può essere retratto e il tamburo del cavo può essere spostato da parte per consentire un facile accesso alla zona di saldatura.

Altezza massima tenda: 200cm

Lunghezza del cavo max.: 8 / 11 metri

Incluso il supporto a parete

Viene fornito con speciale dispositivo di tensionamento

Informazioni tecniche

Tenere sempre il cavo quando lo si riavvolge per evitare danni alla macchina, lesioni alle persone o alle cose circostanti.

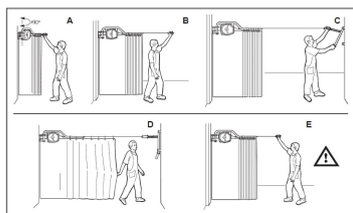
Non aprite la scatola dell'alloggiamento della molla. La molla può essere riparata o sostituita solo da tecnici qualificati.

Qualsiasi sostituzione di parti dell'avvolgicavo deve essere effettuata utilizzando pezzi di ricambio originali.

Prima di sostituire qualsiasi pezzo di ricambio vi consigliamo di contattare il produttore.

Per ulteriori informazioni tecniche e dimensioni, consultare il nostro ufficio tecnico





A) Afferra la maniglia all'estremità del cavo;

B) Tirare il filo fino alla lunghezza desiderata;

C) Agganciare l'anello dell'impugnatura alla leva tenditrice fissata sulla parete opposta dell'avvolgicavo;

D) Tirare la tende e farla scorrere per delimitare l'area desiderata;

E) Tenere sempre il cavo quando lo si riavvolge al fine di evitare danni alla macchina, lesioni alle persone o alle cose circostanti.



Dati Tecnici

Codice	Diametro mm	Peso kg	Lunghezza	Tipo cavo	Carico di lavoro
AVTS80000000000	3	7	8 mt	7 x 19	4,69 KN
AVTS11000000000	3	7	11 mt	7 x 19	4,69 KN



Photogallery

