

Dispositivi di Messa a Terra

Sicurezza

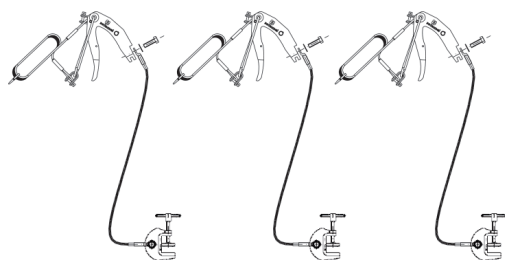
Linee aeree in media e alta tensione

30905 PATL-PAV

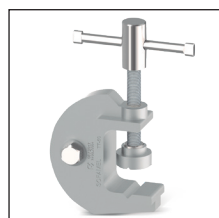
Dispositivo di messa a terra e cortocircuito per linee aeree.

Lo scopo primario di questa attrezzatura è di proteggere l'operatore da contatto accidentale o possibile ritorno della linea in tensione mentre sono ancora in corso i lavori.

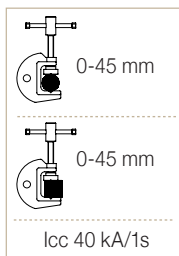
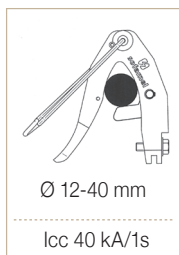
Norme di riferimento: IEC 61230.



PAV
Pinza



TT-50
Morsa di terra



Comprensivo di:

- 3 pinze in lega di alluminio PAV per il fissaggio a vite di conduttori tondi di diametro compreso tra 12 e 40 mm.
- 3 cavi di rame con guaina isolante di PVC (la lunghezza e la sezione del cavo variano secondo il modello).
- 3 morse di terra TT-50.
- 3 custodie di nylon per la movimentazione e lo stoccaggio dell'attrezzatura.

Codice	Rif.	Sez. cavo (mm ²)	Lunghezza (m)	Corrente nominale ICC Max.
673101	PATL-PAV/05006	50	6	12 kA/1s
673102	PATL-PAV/05007		7	
673103	PATL-PAV/05008		8	
673104	PATL-PAV/05009		9	
673105	PATL-PAV/05010		10	
673106	PATL-PAV/07006	70	6	19 kA/1s
673107	PATL-PAV/07007		7	
673108	PATL-PAV/07008		8	
673109	PATL-PAV/07009		9	
673110	PATL-PAV/07010		10	
673111	PATL-PAV/09506	95	6	25 kA/1s
673112	PATL-PAV/09507		7	
673113	PATL-PAV/09508		8	
673114	PATL-PAV/09509		9	
673115	PATL-PAV/09510		10	
673116	PATL-PAV/12006	120	6	30 kA/1s
673117	PATL-PAV/12007		7	
673118	PATL-PAV/12008		8	
673119	PATL-PAV/12009		9	
673120	PATL-PAV/12010		10	

IEC 61230

* Il colore della custodia può variare in base alla disponibilità.