

BASTÃO DE MANOBRA

Possui um mecanismo que consiste de um gancho articulável e retrátil em sua extremidade, operável por uma manopla regulável em sua região de empunhadura em três posições básicas de trabalho através de uma cremalheira e duas travas de segurança, algo que o torna uma ferramenta prática de múltiplas aplicações.

Dentre as várias aplicações destacamos, principalmente, o uso nas instalações e retirada de grampos de linha viva, conjuntos de aterramento temporário, coberturas protetoras de linha viva, instrumentos de medição e outras.

ABERTO

Posição para enganchar o olhal do grampo de aterramento ou de outra peça a ser manuseada.



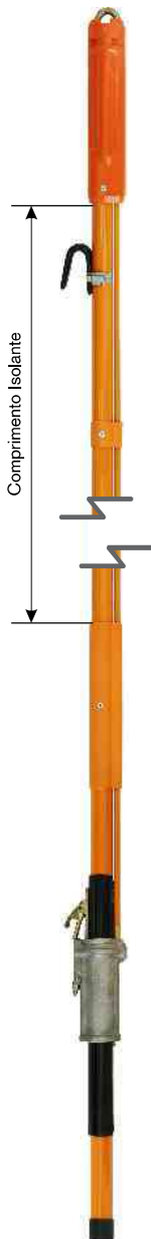
FECHADO

Nesta posição o gancho envolve olhal do grampo de aterramento, mantendo-o preso, porém, articulável, permitindo o movimento de torção, inclusive em ângulos.



RECOLHIDO

O gancho recolhido dentro do cabeçote mantém o grampo de aterramento rigidamente engastado ao bastão, posição adequada à sua instalação e retirada.



BASTÃO DE MANOBRA

Referência de Catálogo	Dimensões			Tensão Máxima de Uso (kV)	Peso Aprox.	
	Ø (mm)	Comp. Isolante (m)	Comp. Total (m)		kg	lb
MODELO LEVE	FLV08958-1	0,54	1,43	15	2,15	4,74
	FLV08958-2	0,74	2,04	35	2,50	5,51
	FLV08958-3	1,30	2,65	138	2,85	6,28
	FLV08958-4	1,86	3,26	230	3,20	7,05
	FLV08958-5	2,42	3,87	345	3,55	7,83
MODELO NORMAL	RC403-0291	0,54	1,43	15	2,40	5,29
	RC403-0292	0,74	2,04	35	2,70	5,95
	RC403-0293	1,30	2,65	138	3,20	7,05
	RC403-0294	1,86	3,26	230	3,60	7,94
	RC403-0295	2,42	3,87	345	4,10	9,04