## BASTÃO DE MANOBRA - MODELO DOBRÁVEL

Referência de Catálogo	Dimensões				Tensão	Peso	
	Ø (mm)	Comp. Isolante	Comp. Dobrado	Comp. Estendido	Máx. de Uso (kV)	Aprox. (kg)	
		(m)	(m)	(m)		kg	lb
RC403-0296	32	0,95	1,01	2,00	36	3,00	6,60
RC403-0297		1,37	1,32	2,59	138	3,60	7,90
RC403-0298		1,98	1,60	3,20	230	4,00	4,80
RC403-0299		2,59	1,93	3,81	345	4,40	9,70
RC403-0342		3,20	2,23	4,42	450	4,80	10,50
RC403-0343		3,81	2,54	5,03	500	5,10	11,20



A aplicabilidade do bastão de manobra pode ser ainda ampliada com a aquisição do adaptador RM1867.

A capacidade nominal de trabalho (tração) é de 133 daN (293 lb) para todos os modelos.

O colarinho RE403-2543P pode ser utilizado em qualquer modelo de bastão de manobra, especialmente naqueles com maior comprimento, onde exige um esforço muito grande por parte do eletricista para a sua sustentação quando em uso, principalmente, na posição horizontal.

A fixação do colarinho no bastão de manobra é feita através do ajuste das duas metades do anel e apertadas pelos seus parafusos. Esse anel possui um alojamento central para o bastão e para o seu tirante de comando, não interferindo, portanto, no seu mecanismo operacional.

Para manter distância de isolamento segura nos trabalhos em instalações energizadas, deve-se usar em série com a corda e um bastão de tração com torniquete, com comprimento isolante apropriado.



Referência	Descrição		Peso Aprox.	
de Catálogo			lb	
RM1867	Adaptador universal	0,14	0,31	
RE403-2543P	Colarinho auxiliar com argola para içamento	0,42	0,93	

## **ACONDICIONAMENTO**

Sacolas para acondicionamento e transporte dos bastões de manobra são fornecidas à parte.



RE403-2543P



RM1867



RE403-2543P