

1. Produto:

TESOURÃO COM CABO ARTICULADO

2. Descrição:

Os modelos tipo alavanca possuem tirante de fibra de vidro reforçadas, que acionam a lâminas. A alavanca possui revestimento com plástico e seu acionamento dão ao electricista uma força mecânica adicional ao fazer cortes de condutores nas bitolas indicadas na tabela.

3. Aplicação:

É destinado ao corte de cabos de alumínio CAA, CA e cobre, sendo todos construídos com tubo isolante MUNDOfIBRA. O tesourão com cabo articulado (MF- TCA01) é usado somente para cortes de menores esforços e exclusivo para intervenções pelo método de trabalho ao contato.

4. Ilustração:

TESOURÃO COM CABO ARTICULADO



5. Características Técnicas:

Referência de Catálogo	Para Bitolas de Cabos até	Dimensões		Peso Aprox.	
		Ø (mm)	Comp. Total (m)	kg	lb
MF- TCA01	1/0 CAA Ø 10,11 mm	32	0,76	2,50	5,51

	Data: 25/08/2022	Órgão: Engenharia	Rev.: A
Formulário Número: MF- TCA01 - revisão 01			MLV - BRASIL