

1. Produto:

BASTÃO TRAÇÃO ESPIRAL

2. Utilização:

Utilizado em situações em que as áreas de trabalho na estrutura possuem espaços reduzidos para o electricista instalar o bastão de tração com torniquete com segurança. Um olhal próximo ao gancho espiral permite o electricista instalar o bastão de tração espiral no condutor, com auxílio de um bastão de manobra.

3. descrição:

É construído com tubo de fibra, gancho em formato espiral em aço especial, galvanizado à quente, resistente e próprio para as cargas de trabalhos exigidas para condutores com bitolas até 1510,5 kcmil CAA (Ø 38 mm aprox.) e cabeçotes em liga de alumínio. O olhal giratório possui, ainda, rolamento para uma rotação suave.



Referência de Catálogo	Dimensões		Capacidade Nominal de Trabalho		Sacola (opconal)	Peso Aprox.	
	Ø (mm)	Comp. Isolante (m)	daN	lb		kg	lb
ENG 400-102	32	0,29	1588	3500	MIG 18339-15	1,00	2,20
ENG 400-103		0,96			MIG 18339-12	2,30	5,07
ENG 400-104		1,57			MIG 18339-2	2,60	5,70