

BASTÃO TRAÇÃO ESPIRAL

É 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.

É construído com tubo RITZGLAS®, 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.

BASTÃO DE TRAÇÃO ESPIRAL

Referência de Catálogo	Dimensões		Capacidade Nominal de Trabalho		Peso Aprox.	
	Ø (mm)	Comprimento Isolante (m)	daN	lb	kg	lb
RC400-0812	32	0,96	1588	3500	2,30	5,07
RH4722		0,29			1,00	2,20
RC400-0813		1,57			2,60	5,70

