

MODELOS SPTG E SATC

SISTEMAS DE AMARRAÇÃO DE CORRENTE DE GRAU 80



Os sistemas de amarração de corrente estão concebidos para o transporte de cargas pesadas por qualquer meio: estrada, caminhos de ferro, naval e aéreo. Os tensores vêm com encurtadores e fecho de segurança para evitar que as vibrações durante o transporte afrouxem a corrente.

Características:

- Cumpre com a normativa EN 12195-3.
- Tensores de corrente com dispositivo de segurança.
- Longitude de corrente a escolher, montagens à medida.
- Podem fornecer-se com ganchos com trinco e ganchos encurtadores de corrente.
- Placas identificativas que indicam a capacidade e a força de tensionamento normalizada.
- Correntes e acessórios Grau 80.



MODELO	MEDIDA CORRENTE (MM.)	CAPACIDADE DE AMARRAÇÃO (LC.) KN	FORÇA DE TENSIONAMENTO NORMALIZADA (STF.) DAN	CARGA DE RUTURA (BF.) KN
SPTG1000	8	40	2000	80,4
SPTG2000	10	63	3150	126
SPTG3000	13	100	3500	212
SPTG4000	16	160	3500	340
SATC1000	8	40	2000	80,4
SATC2000	10	63	3150	126
SATC3000	13	100	3500	212
SATC4000	16	160	3500	340

ACESSÓRIOS RECOMENDADOS



TENSOR DE CATRACA PINOS
MODELO ATC
Pág. 52



TENSOR DA CATRACA
COM GANCHOS
MODELO PTG
Pág. 52



GANCHO COM TRINCO
LIGAÇÃO DIRETA
MODELO G.80
Pág. 75



GANCHO ENCURTADOR COM
TRINCO LIGAÇÃO DIRETA
MODELO G.80
Pág. 76