

DISPOSITIVO DE CARGA

Travessão Lamelar

CAPACIDADES 1t à 5t

PADRÃO OU PROJETO ESPECIAL

MODELO: TCR-LAM

Dispositivo de carga projetado para içamento de bobinas de papel ou aço através de um eixo central.

De acordo com norma DIN 15407.

Promove segurança extra com a utilização de lamelas.

Projeto otimizado por meio de ensaio de elementos finitos.

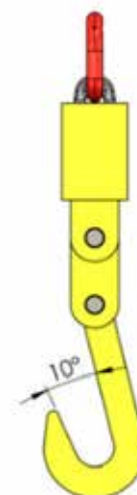
Projetado e construído sob medida para qualquer tamanho eixo de bobina.

Pode ser fornecido com travessão para aplicação em eixos de bobinas menores.

Fator de segurança 4:1.

CAPACIDADE DE CARGA: 1t à 5t

Outras opções de carga sob consulta



Cód 1013

NCM: 8431.39.00

Acesse: jrm.net.br