

## Especificação Técnica

<b>Código:</b>	HLP602	
<b>Descrição:</b>	Trole para viga I 3" a 6" ajustável em aço galvanizado e pintura eletrostática	<b>Norma:</b> NBR: 16.325

### Especificação:

Fabricado em aço carbono, galvanizado e pintura eletrostática, 04 roldanas em nylon de alta resistência, 04 rolamentos blindados, barras roscada para ajuste da largura das chapas, eixo central inferior para instalação do trava quedas retrátil. Carga de ruptura: 1500 kg. Dimensões: 220mm de comprimento, 200mm de largura e 230mm altura. Peso: 5 kg.

### Aplicação:

Equipamento utilizado para movimentação de equipamentos, quando instalados em vigas I metálica 3" a 6"

### Manutenção preventiva e corretiva:

Devido o uso em conjunto com o Dispositivo Trava Quedas Retrátil, orientamos a manutenção a cada 12 meses.

### Instalação:

A instalação deverá ser feita em viga I e a utilização em conjunto com o Dispositivo trava quedas retrátil.

