

Ficha Técnica



Data de aprovação: 31-ago-12

Responsável: Bruno Oliveira

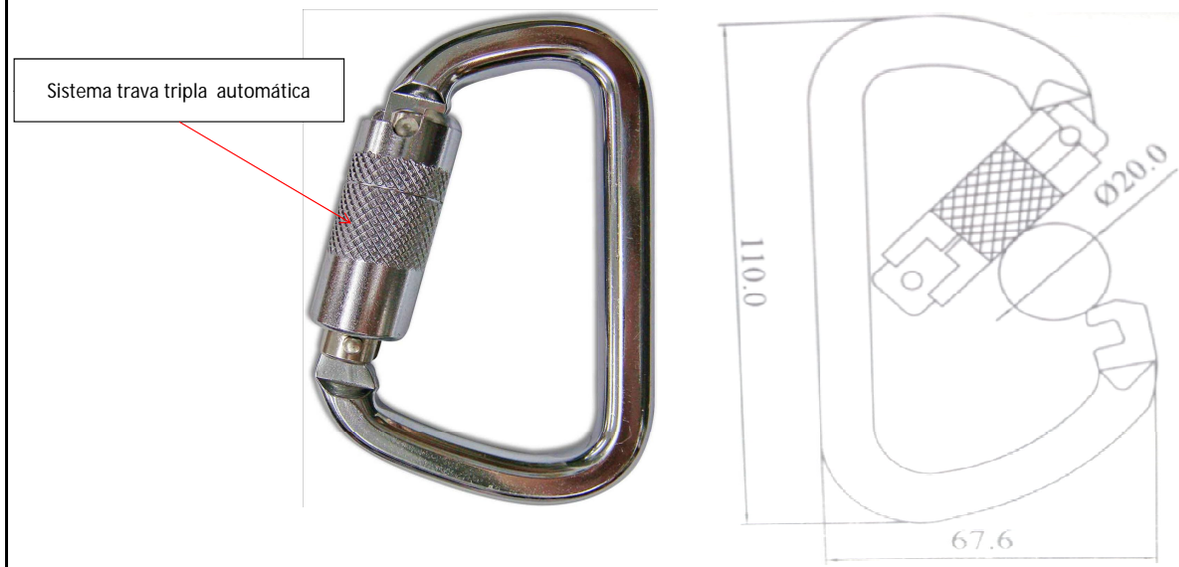
Aprovação: Sílvia Pini

The Safety Company

Produto:

**Conector em aço inoxidável "D" com trava Tripla Automática**

Ilustração de medidas e máxima abertura do conector



<b>Nome:</b>	Conector em aço inoxidável com formato em "D"
<b>Descrição:</b>	Conector em formato Oval fabricado em aço inoxidável, em formato "D". Possui sistema de segurança Tripla Trava Automática. Possui uma abertura máxima de 20mm para transpassar a ancoragem. Suporta as seguintes cargas: 41KN em seu sentido principal (longitudinal).
<b>Observação:</b>	O ponto de ancoragem deve estar localizado preferencialmente acima do usuário e o mesmo deve resistir no mínimo 15kN. Ao utilizar o conector certificar-se sempre se o mesmo está devidamente travado. A resistência do conector varia com o sentido de tração, sendo mais resistente pelas suas extremidades do que pelas laterais. O conector não deve sofrer torções, por isso deve ser instalado corretamente, prevendo-se a forma como será solicitado sob tensão ou dentro de um sistema que deterá uma queda.
<b>Referência:</b>	218546
<b>Peso:</b>	0,26Kg
<b>Aplicação:</b>	Todo e qualquer ambiente onde haja risco de queda.
<b>Certificações e Normas:</b>	ABNT NBR 15.837-2010