

FICHA TÉCNICA

DELTA LINK 8



GENERAL

| | |
|-------------------|----------------|
| Art.Nr: | H-047-8-VA |
| GTIN: | 4030281282754 |
| Número E-Class: | 40-02-01-05 |
| Número de aduana: | 73269098900003 |

| | |
|-------------|---------|
| Normas: | NO PPE |
| Peso neto: | 0.10 kg |
| Peso bruto: | 0.10 kg |

FICHA TÉCNICA

DELTA LINK 8

El DELTA LINK 8 es un eslabón de tornillo triangular de acero inoxidable con una apertura máxima de 10 mm. Tiene una carga de ruptura de 38kN.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Áreas de aplicación: | Varios |
| Giratorio: | No |
| Características de los mosquetones: | Resistencia a la corrosión |
| Indicador de caída: | No |
| Color: | Plata |
| Resistencia eje mayor: | 38 kN |
| Cierre del formulario: | Key Lock |
| Tipo de carabinero: | Sin normalizar |
| Vida útil máxima: | 30 años |
| Temperatura máxima: | 45 °C |
| Temperatura mínima: | -35 °C |
| Norma ANSI: | No |
| Norma CSA: | No |
| Aprobación de la UIAA: | No |
| Dispositivo antitorsión: | No |
| Apertura de puerta: | 10 mm |
| Límite carga de trabajo: | 770 kg |
| Mosquetón de cierre: | Bloqueo de tornillo |

MATERIAL

| | |
|-----------|------------------|
| Material: | Acero Inoxidable |
|-----------|------------------|

FICHA TÉCNICA

DELTA LINK 8

