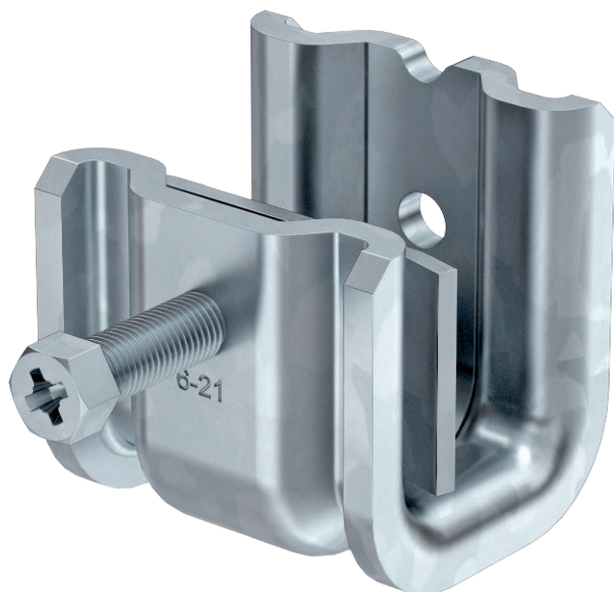


Ficha técnica

Clip de suspensão SSP 6-21, FT

Ref. 1486282



Este tipo de clip de suspensão é encaixado no apoio e fixo à viga ou ferro plano usando uma placa de pressão e um parafuso (M8). O parafuso hexagonal tem um WAF de 10 mm. No clip estão também incorporadas duas roscas M8 adicionais para, por exemplo, fixar um varão roscado.

CE

| | |
|----|--|
| St | Aço |
| FT | Galvanizado por imersão a quente após maquinação |

Dados originais

| | |
|-----------------------------|--|
| Ref. | 1486282 |
| Tipo | SSP 6-21 M8 FT |
| Designação 1 | Clip de suspensão |
| Designação 2 | versão para grandes cargas |
| Dimensão | 6-21mm |
| Material | Aço |
| Abreviatura do material | St |
| Superfície | Galvanizado por imersão a quente após maquinação |
| Superfície segundo DIN | DIN EN ISO 1461 |
| Abreviatura de superfície | FT |
| Menor unidade de venda (VG) | 25,00 Unidade |
| Peso | 23,90 kg/100 un. |

Ficha técnica

Clip de suspensão SSP 6-21, FT

Ref. 1486282



Dados técnicos

| | |
|--|---|
| | <p>Medida B 48,00 mm Medida H 46,00 mm Medida L 47,00 mm Tipo de ligação do componente Rosca Tipo de fixação apertar Carga de rutura F1 1,75 kN Carga de rutura F2 1,50 kN Espessura da viga para varão roscado 6,00 - 21,00 mm para varão roscado métrico M8 Rosca 8,00 Rosca M8 Tamanho da rosca M 8,00 Dobradiça ajustável <input type="checkbox"/> Dobradiça <input type="checkbox"/></p> |
|--|---|

Dados técnicos

