

Teknisk datablad

Bæreklemme SSP 6-21, FT M8

Artikelnummer: 1486282



Denne type bjælkeklemme skubbes på bjælken og fastgøres vha. en trykscål og skrue (M8) på bjælken eller fladjernet. Sekskantsskruen har en nøglevidde på 10 mm. I bøjledelen er endvidere anbragt yderligere to 86-gevind til f.eks. fastgørelse af gevindstænger.



St Stål

FT Varmgalvaniseret

Stamdata

| | |
|--|-------------------------|
| Artikelnummer | 1486282 |
| Type | SSP 6-21 M8 FT |
| Betegnelse 1 | Bæreklemme |
| Betegnelse 2 | heavyweight design |
| Producent | OBO |
| Dimension | 6-21mm |
| Materiale | Stål |
| Overflade | Varmgalvaniseret |
| Overfladestandard | DIN EN ISO 1461 |
| Mindste SA-enhed | 25 |
| Mængdeenhed | Stykke |
| Vægt | 23,9 kg |
| Vægtenhed | kg/100 par |
| CO2 fodaftryk (GWP) fra vugge til port | 0,5004 kg CO2e / 1 Styk |

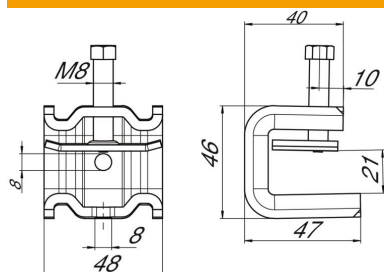
Teknisk datablad

Bæreklemme SSP 6-21, FT M8

Artikelnummer: 1486282



Dimensioner



| | |
|-------|-------|
| Mål B | 48 mm |
| Mål H | 46 mm |
| Mål L | 47 mm |

Teknisk data

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Tilslutningsform/-komponent | Gevind |
| Fastgørelsesmåde | Kan klemmes |
| Brudlast F1 | 1,75 kN |
| Brudlast F2 | 1,5 kN |
| Flangetykkelse F maks. | 21 mm |
| Flangetykkelse F min. | 6 mm |
| Egnet til gevindstang metrisk | 8 |
| Gevind | M8 |
| Gevind metrisk | 8 |
| Hængsel justerbart | Nej |
| Hængselfunktion | Nej |