

Fiche technique

Pince de fixation SSP 6-21, FT M8

Référence: 1486282



Ce type de pince de fixation est poussé sur le support et fixé sur le support ou un fer plat au moyen d'un patin de pression et d'une vis (M8). La vis hexagonale est dotée d'une ouverture de clé 10 mm. Il y a également deux filets M8 supplémentaires dans le corps de serrage, par exemple pour fixer des tiges filetées.



St	acier
FT	galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	1486282
Type	SSP 6-21 M8 FT
Désignation 1	Pince de fixation
Désignation 2	modèle lourd
Fabricant	OBO
Dimension	6-21mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièces
Poids	23,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5004 kg CO2e / 1 Pièce

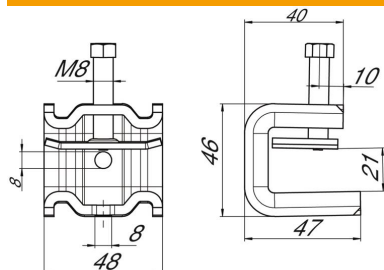
Fiche technique

Pince de fixation SSP 6-21, FT M8

Référence: 1486282



Dimensions



Cote B	48 mm
Dimension H	46 mm
Cote L	47 mm

Caractéristiques techniques

Type/élément de raccordement	Filetage
Type de fixation	serrer
Charge de rupture F1	1,75 kN
Charge de rupture F2	1,5 kN
Épaisseur de bride F max.	21 mm
Épaisseur de bride F min.	6 mm
Convient pour la tige filetée métrique	8
Filetage	M8
Filetage, métrique	8
Charnière ajustable	non
À charnière	non