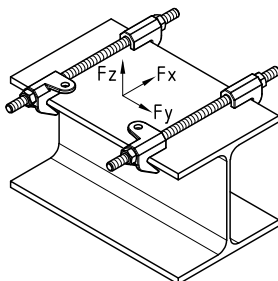


Clame de serrage Type F1 AH, galvanisée à chaud

Applications

- Clame de serrage, galvanisée à chaud, pour la fixation des patins MÜPRO sur charpente métallique sans perçage ni soudage
- Utilisables individuellement pour les points fixes, guides avec ou sans sécurité anti-soulèvement
- Modèle standard galvanisé à chaud pour les applications industrielles
- Utilisable pour les patins dont l'épaisseur de la semelle n'excède pas 15 mm



Avantages

- Le kit contient 2 clames de serrage ainsi que les tiges filetées pré-découpées et écrous pour la fixation des patins MÜPRO sur la structure

Epaisseur du profilé [mm]	Largeur du profilé [mm]	Charge			Filetage	Couple de serrage [Nm]	Poids [kg/pièce]	Code article	Conditionnement	Unité
		F _x [kN]	F _y [kN]	F _z [kN]						
26	75-180	-	±4,0	-5,0	M12	22	1,306	167369	1	Kit
	180-300						1,516	167372		

⚠ Utilisable pour les patins d'épaisseur de semelle max. 15 mm.

		Clame de serrage type F1 AH courte Code article 167369		Clame de serrage type F1 AH longue Code article 167372	
Norme	Type du profilé	Abréviation		Abréviation	
		min.	max.	min.	max.
1025-3	HE-A	HE-A 100	HE-A 180	HE-A 200	HE-A 650
1025-2	HE-B	HE-B 100	HE-B 180	HE-B 200	HE-B 450
1025-1	I	I 80	I 475	I 500	I 600
1025-5	IPE	IPE 80	IPE 400	IPE 450	IPE 600
1025-4	HE-M	HE-M 100	HE-M 180	HE-M 200	HE-M 220
EN 10055	T	T 80	T 140	-	-