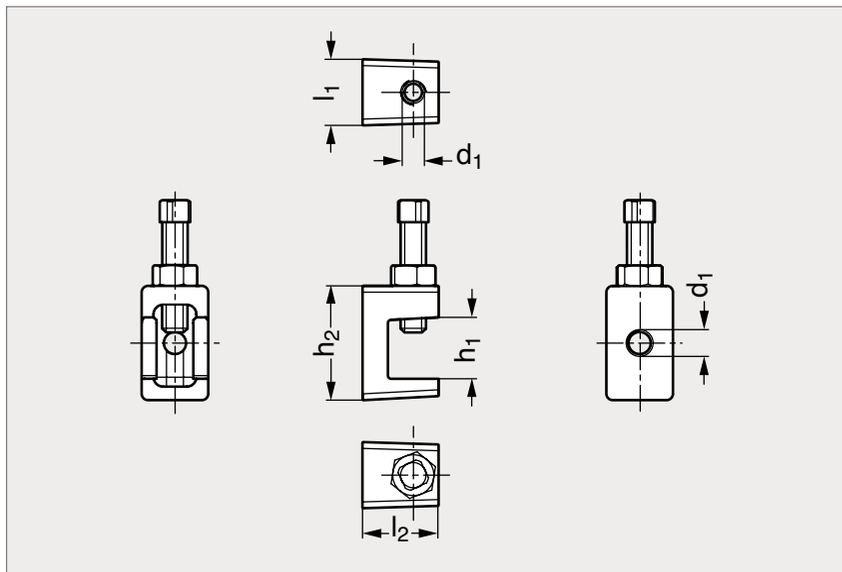


Pince de fixation pour poutrelle, avec trous taraudés

95-43



MATIÈRE

- Fonte malléable, zinguée.

UTILISATION

- Permet de réaliser des suspensions sur des poutrelles à ailes parallèles ou à ailes inclinées.

* C_1 = Couple de serrage recommandé pour la vis et le contre-écrou

* F_1 = Résistance à la traction en utilisant le trou perpendiculaire au trou de la vis, coefficient de sécurité : 4

* F_2 = Résistance à la traction en utilisant le trou opposé au trou de la vis, coefficient de sécurité : 4

PRODUIT ASSOCIÉ



Tige filetée 31-172

	d_1	d_2	h_1	h_2	l_1	l_2	C_1^* (Nm)	F_1^* (kN)	F_2^* (kN)
95-431 - 6	M6	M6	3 à 20	36	21	25	4	0,18	0,59
95-431 - 8	M8	M6	3 à 20	36	21	25	4	0,18	0,59

Exemple
de commande

Référence

95 - 431 - 6