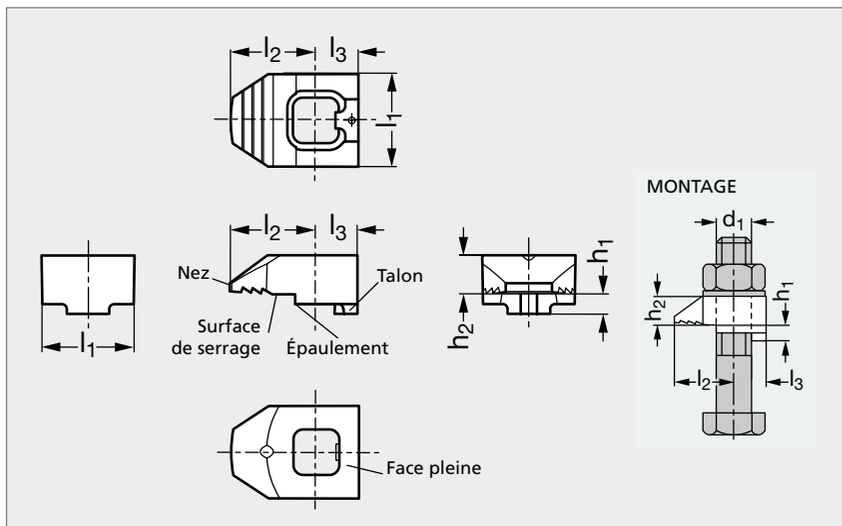


Crapaud fonte

95-03

NOUVEAU



Zingué



Galvanisé

MATIÈRE

- Fonte malléable, zingué brillant ou galvanisé à chaud.

UTILISATION

- Permet la fixation de charpentes métalliques.
- Convient pour des ailes parallèles ou d'inclinaison maximale 8°.
- La partie supérieure plate permet de faire tourner la tête du boulon ou l'écrou pendant le serrage.
- L'épaulement empêche le crapaud de tourner pendant l'installation.
- Le talon doit être sélectionné en fonction de l'épaisseur de l'aile serrée ; il existe en 3 dimensions : court, moyen ou long.

* C_1 = Couple de serrage recommandé pour des boulons ou vis non lubrifiés et sans revêtement lubrifiant

* F_1 = Résistance à la traction pour 1 boulon, coefficient de sécurité : 5

* F_2 = Résistance au glissement pour 2 boulons, coefficient de sécurité : 5

PRODUITS ASSOCIÉS



Crapaud fonte, avec logement tête H 95-02



Cale de réglage pour crapaud, acier 95-30

Zingué	d_1	h_1	h_2	l_1	l_2	l_3	C_1^* (Nm)	F_1^* (kN)	F_2^* (kN)	Galvanisé
95-031-8	M 8	4	8	20	16	8	6	1		95-033-8
95-031-10	M10	4	5	7	10	26	20	1,5		95-033-10
95-031-12	M12	4,5	6	9,5	12	29	26	5,8	0,9	95-033-12
95-031-16	M16	5,5	8	11	16	36	30	8,5	1,7	95-033-16
95-031-20	M20	7	10	12,5	19	46	36	14,7	3	95-033-20
95-031-24	M24	9	12	16	25	55	48	19,7	4,5	95-033-24

Exemple
de commande

Référence - h₁

95-031-8-4