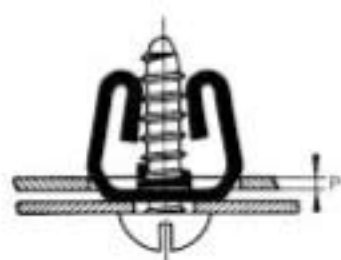
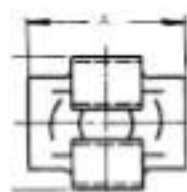


ECROUS A CLIPPER

Écrous auto-freinés : Série EX

Préconisation d'emploi :

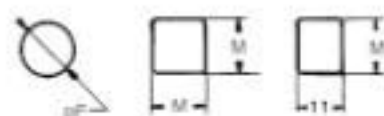
Ces écrous auto-freinés sont mis en place instantanément, au moment de l'assemblage final, par la face extérieure du support. Ils s'utilisent essentiellement dans les assemblages faiblement sollicités, sur caisson fermé, longeron ou profil tubulaire. Leur démontage est possible.



VIS	P = ÉPAISSEUR PANNEAU	REFERENCE	H	A	B	e	COUPLE DE ** SERRAGE EN Nm (maxi)	TYPE	
n° 8	4,2	0,5 à 2	EX 2508 ▲	9	16	13	0,6	2	1
n° 10	4,8	0,5 à 2	EX 2510 ZH	9	16	13	0,6	3,5	1
n° 10	4,8	0,8 à 1,6	SNO 1742 THJ	8,7	14,3	13,5	0,6	3,5	2

** Valeurs obtenues en laboratoire avec visseuse (0-400 tours/min) sur support en acier trempé avec vis de classe 8.8 et 12.9 (non-lubrifiés et non aiguisés).

TYPE 1



P	F	M	N
0,5 à 0,7		12,6	11
0,8 à 1	14,2	12,6	11

TYPE 2



P	F	M	N
0,8 à 1,2	14,5	13	10

Préconisation de montage :

- Mise en place, à l'aide d'un outil simple, de l'écrou dans le poinçonnage
- L'écrou en position est auto-retenu.

ECROU

MATIERE	Acier ressort traité
TRAITEMENT DE SURFACE	Voir tableau sur le rabat à l'exception de la référence "▲" : phosphatation
COULEUR	Voir tableau sur le rabat à l'exception de la référence "▲" : noir