



L'écrou rapide de sécurité de type « U » est un élément de fixation composé de deux languettes en forme de pinces, avec un positionnement de pointage vers l'extérieur, qui offre une double pression élastique. La simple pression des doigts est suffisante pour s'assurer que l'écrou rapide ne puisse pas tourner au moment de visser la vis. beaucoup plus rapide que celui des écrous conventionnels. De plus, du fait de sa faculté d'auto-blocage, on élimine les coûteuses opérations de filetage, soudure ou poinçonnage. Ce type d'écrou permet également des assemblages sur éléments fragiles comme le cristal, le plastique ou encore les surfaces vernies. Dans ces derniers cas, la résilience de l'écrou évite les fissures ou le dommage sur les surfaces d'appui. s'auto-bloque à partir d'un couple de serrage bien inférieur à celui qui est nécessaire pour les écrous conventionnels. En principe, son montage s'effectue sur le propre bord du pan-

MATÉRIEL: Acier pour ressorts
FINITION: Huilage anti oxydant
DURETÉ: HV 420 ÷ 500 / HRC 43 ÷ 49

neau, mais il peut également s'effectuer au centre ou autour du panneau par le biais d'un foret rectangulaire. Sa grande gamme permet au Responsable de projet de choisir parmi une panoplie de combinaisons d'épaisseurs de panneau et de tailles de vis.

L'alignement des panneaux pendant le montage est obtenu à travers un flottement adéquat de l'écrou rapide à l'intérieur de son logement.

Dénomination	Référence	Fig.	Ecrou	e	a ±0.2	b ±0.3	s	d ±0.2	c ±0.2	x Min.	y Max.	Boîtage	Emballage
TR 2302-1D	02130641	Fig. 1	1/4 12h	0,6 - 1,1	18	16,4	0,9	8,5	7,5	18,5	8,0	1000	4000
TR 2302-2D	02130633	Fig. 1	1/4 12h	1,2 - 1,8	18	16,3	0,9	8,5	7,0	18,5	8,0	1000	4000
TR 1301-A	02130756	Fig. 1	1/4 12h	0,7 - 1,4	14	30,0	0,8	9,0	16,5	14,5	10,0	1000	4000
TR 2301-2A	02130596	Fig. 1	1/4 12h	1,5 - 2,3	14	30,0	1,0	9,0	16,5	14,5	12,0	1000	4000

Formes

Profils

