



**ÉCROUS POUR PROFILÉS**

Les écrous pour profilés Superstrut<sup>md</sup> sont fabriqués d'acier doux cémenté de grade 2

**Données de conception**

À alignement automatique, les écrous pour profilés Superstrut<sup>md</sup> sont conçus pour fournir la résistance à l'arrachement et au dérapage en excès de la force maximale des profilés avec lesquels ils sont utilisés. Leur résistance extrême au dérapage est due au concept unique des deux rangées de dents alternantes, espacées et conçues pour développer une action de coincement qui augmente avec la pression ou la charge.

**Filets de vis**

Tous les produits filetés sont conformes aux normes American Standard, ajustage libre, grade 2.

Pas de filets	1/4	5/16	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1
Filets au pouce	20	18	16	13	11	10	9	8
Couple nominal (pi-lb)	6	11	19	50	100	125	185	275

**Finis et matériaux spéciaux**

Les finis standard pour toute la quincaillerie sont l'électro galvanisation (EGC) et le GoldGalv<sup>md</sup>; l'acier inoxydable de type 316 est également offert. Pour les détails sur la disponibilité et les quantités minimales, communiquer avec le bureau des ventes de votre région.

Tableau de sélection des écrous à ressort

ÉCROU À RESSORT	SÉRIE DE PROFILÉS					
	A - AR	B - BR	C	D	E	H
A100-1/4EGC						
A100-5/16EGC						
A100-3/8EGC						
A100-1/2EGC						
A100-3/4						
B100-1/4EGC						
B100-5/16EGC						
B100-3/8EGC						
B100-1/2EGC						
H100-3/8EGC						
H100-1/2EGC						
CM100-1/4						
CM100-3/8						
CM100-1/2						
CM100-1/2B						
UC100-1/4						
UC100-3/8						
UC100-1/2						