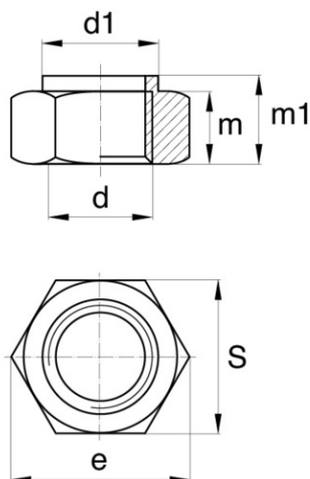
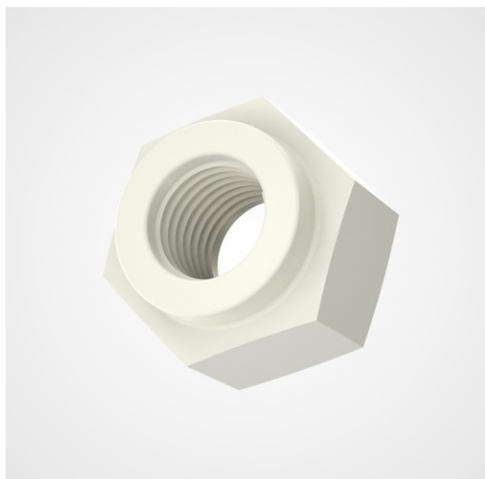


## Ecrous hexagonaux frein



### Details du produit

#### Description

C'est un écrou qui est composé d'un dispositif de freinage intégré, pour que la pression s'exerce sur cette bague nylon afin d'empêcher le desserrage de pièces assemblées sans empêcher son démontage. Il permet, comme son nom l'indique, de bénéficier du système de freinage le plus sûr.

#### Avantages

Cet écrou est considéré comme le plus couramment utilisé dans la visserie, il est incontournable et se dérive sous plusieurs formes: forme basse, forme haute, écrou borgne etc...

#### Qualités

Ils sont légers et inoxydables et résistent aux intempéries et à l'usure.

#### Utilisation

Cet écrou est considéré comme le plus couramment utilisé dans la visserie, et dans le monde des fixations mécaniques autant pour les particuliers que pour les professionnels.

d	d1	e	M1	m	S	Quantité minimum de vente	Numéro article
M10	12,8	14,5	9,5	7,5	16	1000	EHF10A
M12	14,4	14,5	12,4	9,9	18	1000	EHF12A
M5	6,5	14,5	5,6	4,2	8	1000	EHF5A
M6	7,5	14,5	6,3	4,8	10	1000	EHF6A
M8	9,9	14,5	7,8	6,0	13	1000	EHF8A



