

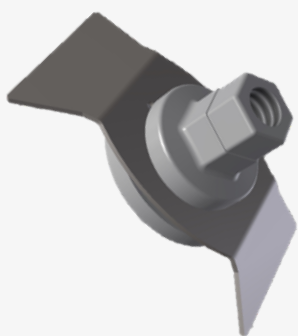
FIGE TECHNIQUE PRODUIT

ÉCROUS EASYNUT



ÉCROU GAMME EASYNUT

- Ensemble Easynut pour le maintien optimisé de vos coffrages métalliques
- La Solution universelle pour découpler votre productivité lors des phases de serrage et de desserrage de vos banches métalliques
- Easynut assure de très nombreux cycles de serrage/desserrage en jumelant fiabilité et longévité.
- Easynut facilite à vos équipes les process de coffrage/décoffrage pour un gain de temps et pour une lutte contre les TMS.



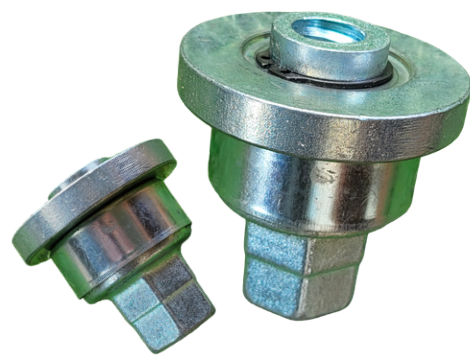
➤ EASYNUT V1

Corps d'écrou standard doté d'une platine « témoin de serrage » brevetée pour prévenir l'excès de serrage. Dès que la rondelle d'appui est en contact avec la banche, le poseur stoppe le serrage.
Poids : 1kg

**Le serrage est maîtrisé
Gain de temps, d'efficacité, lutte contre les TMS.**

➤ EASYNUT V2

Écrou dont le corps intègre une butée à rouleaux, qui diminue le coefficient de frottement au desserrage. Le décoffrage devient alors plus rapide car l'effort au desserrage est considérablement réduit.
Poids : 1,35kg



**Gain de temps, d'efficacité, lutte contre
les TMS et le bruit.**

➤ EASYNUT V3

Écrou qui regroupe les options des versions V1 et V2. Il intègre la «butée à rouleaux» et la platine «témoin de serrage» brevetée.
Poids : 1,48kg



**Le serrage est maîtrisé et l'effort au
desserrage/décoffrage est considérablement
réduit.**

INFORMATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Filetage : adapté aux tiges type artéon de 20/23
- Tailles de têtes disponibles : 36/38, autres dimensions sur demande

MATÉRIAUX ET DIMENSIONS

- Hauteur écrou : 79 mm / 90mm selon les versions
- Diamètre embase écrou : 60 mm
- Matière: Acier non allié, C45
- Diamètre rondelle : 85mm
- Matière: 42CrMo4 Traité
- Finition: Zingage blanc brillant

CONDITIONS D'UTILISATION

Serrage à l'aide d'outils standards pour pose et dépose de banches métalliques.
Respecter les règles de maintenance

AVANTAGES TECHNIQUES

Installation rapide : réduction du temps de pose sur chantier grâce à la platine témoin de serrage brevetée (versions V1 et V3)

Répartition homogène des efforts : la pression de serrage est identique aux 4 coins du panneau banche métallique

Décoffrage aisé et rapide : grâce à la butée à rouleaux intégrée au corps de l'écrou (versions V2 et V3)

Lutte contre les troubles musculo squeletiques

Lutte contre le bruit

CONDITIONNEMENT

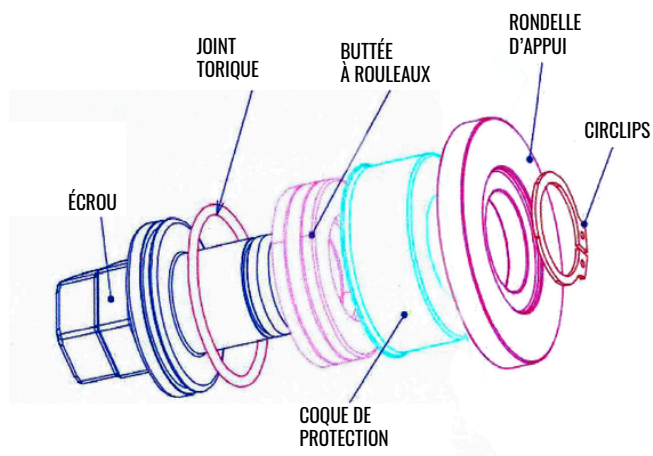
- Livraison en vrac
- Conditionnement spécifique possible sur demande

RELEVÉ DES EFFORTS DE SERRAGE COUPLE EN KG.M TIGE EN 23 MM

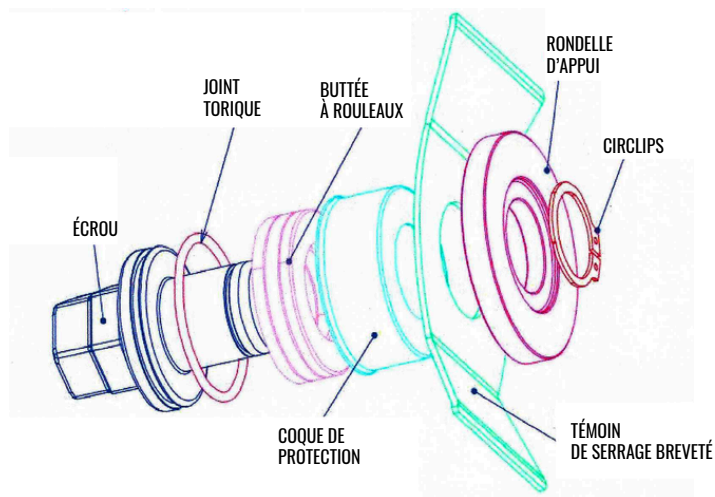
	4T	8T	12T	17T
ÉCROU BASE FLOTTANTE SDT 95	70 kg.m	120 kg.m	+200 kg.m	+200 kg.m
EASYNUT STANDARD V1	12,5 kg.m	21,5 kg.m	48 kg.m à 14t	62 kg.m
EASYNUT V2 & V3	+6,5 kg.m	10,5 kg.m	10,5 kg.m à 14t	22 kg.m

CONCEPTION ET UTILISATION DU PRODUIT

➤ EASYNUT V2

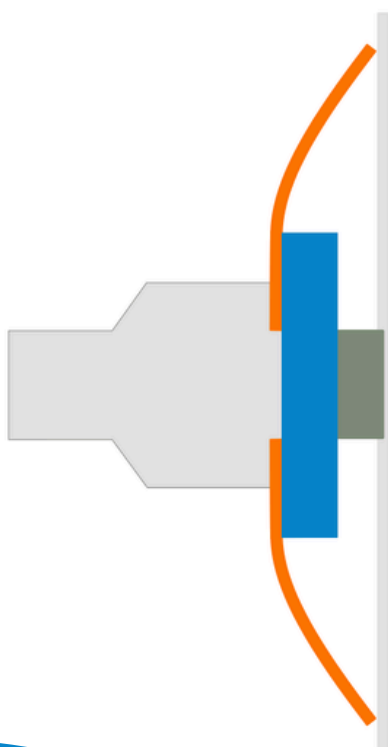


➤ EASYNUT V3

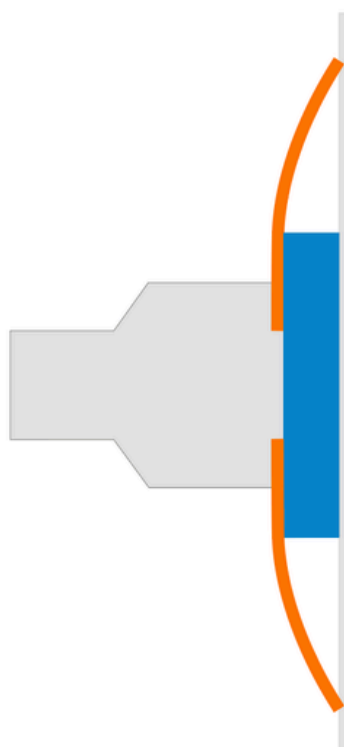


UTILISATION DU TÉMOIN DE SERRAGE BREVETÉ

➤ AVANT SERRAGE



➤ APRÈS SERRAGE



Dès que la rondelle d'appui est en contact avec le coffrage, le poseur stoppe le serrage