



**Questions ?
Nous vous assistons !**

Shutdown Fasteners and Specials Belgium BV
Anthonis De Jonghestraat 96
9100 Nieuwkerken
Belgique

Tel. +32 (0)3 345 24 02
info@sfsb.be
www.sfsb.be

BE 0849 508 182
Numéro d'entreprise
0849 508 182



Shutdown Fasteners Specials Belgium

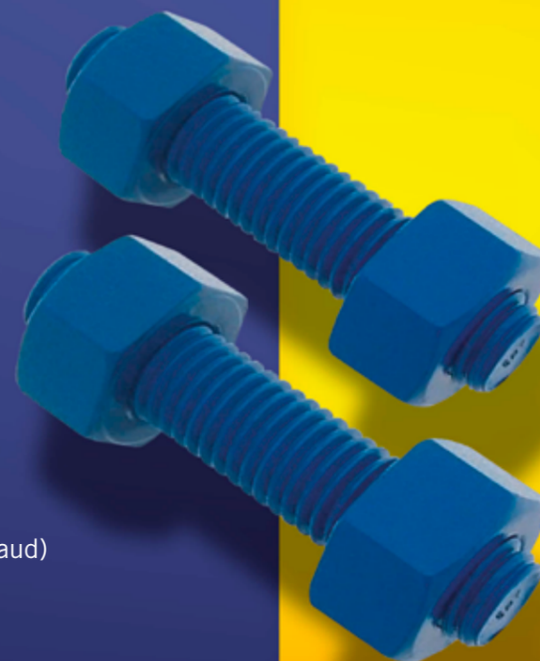


Un seul fournisseur pour toute la boulonnerie : Spéciaux et Tiges filetées ASTM (studbolts) et écrous, boulons/écrous DIN/ISO/NEN



Quelle est la valeur ajoutée pour votre entreprise:

- Beaucoup d'années d'expérience dans ce secteur spécifique
- Support technique
- Connaissance de matière (au point de vue de température et force de tension requit)
- Assistance en couples de serrages
- Amélioration de concepts
- Expérience en protection et compatibilité entre boulons et écrous (souvent problématique avec protections comme PTFE/teflon et Galva à chaud)
- Support en essais techniques : MPI, essais non destructifs, résilience, Limite élastique, dureté, charge d'épreuve, Nace (applications H2S), inspection indépendante 3ième partie
- Service personnalisé et support
- Livraisons mondiales



Des décennies d'expérience et motivation à votre service

- * Votre source idéale pour tous produits/matériaux/délais
- * Les dépannages sont notre spécialité

- Connaissance impeccable de produits
- Partenaire respecté de nombreux revendeurs dans toute l'Europe
- Expérience en DIN/ISO/NEN, ASTM, ASME, AISI, UNS et numéros matériaux
- Qualité (Européenne) et niveau de service remarquable
- Stock dédié
- Diamètres de M3 à M200 et 1/4" à 4.1/2"
- Types de filetages métrique, métrique fine, UNC, 8UN, UNS, UNF, NPT, WW, ACME
- Tous protections possibles :
 - Zingage électrolytique (+ bichromaté)
 - Galva à chaud (HDG - en surcote/ISO-fit)
 - PTFE (Xylan 1070, 1424, fluorocarbon)
 - Aluminium-Xylan coating
 - Xylar-Xylan
 - Zinc-nickel
 - Nickelage
 - Sherardisation
 - Sermagard
 - Geomet/ZincFlake

ASTM tiges filetées boulons écrous (Origine Européenne)

- A193-grade B7, B16, B7M, B8, B8CL2, B8M, B8MCL2, B8T
- A320-L7, L43, L7M, B8, B8CL2, B8M, B8MCL2, B8T
- A194-2H, 3, 4L, 7L, 8, 8M, 8MA, 8T
- possibilités de sciage internes pour longueurs non-standards
- suivant plan

DIN/ISO/NEN

- A2, A4, 8.8, 10.9, 12.9
- EN14399 HV-HR, EN15048
- suivant plan
- certificats 3.1

★★★ Spéciaux exotiques ★★★ (svt plan, matières, longueur, diamètre, forme)

- A453-Grade 660 A-B-C-D
- B8C, B5/3, B6/6, Uranus B6 (904L)
- A540-Grade B21, B22, B23, B24
- Duplex UNS S31803 / super duplex, UNS S32760 / UNS S32750 / zeron 100
- Monel 400/K500, Inconel 600/625, Incoloy 800H/825, Hastelloy C276/C4/ C22/CX, Nimonic 80A/90, Cunifer 90-10, Alloy 20/25, Titanium
- Matières Allemandes: 21CrMoV5.7, 42CrMo4, 25CrMo4, 24CrMo5, C35E, Ck35

Certificats:

- 3.1 (certificats de matière)
- 3.2 (TUV, Lloyds, ABS, BV, DNV)
- Certificat 2.2 (analyse chimique)
- Certificat 2.1 (conformité)
 - ISO 9001-2008
 - Lloyds remarquage
 - PED
- Traçabilité jusqu'à l'aciérie