

NORME  
INTERNATIONALE

ISO  
9256

Première édition  
1993-12-15

---

---

**Aéronautique et espace — Vis à tête  
hexagonale large, avec tige normale ou de  
diamètre égal au diamètre sur flancs, et  
filetage MJ long, en matériau métallique,  
revêtues ou non revêtues, des classes de  
résistance inférieures ou égales à  
1 100 MPa — Dimensions**

*Aerospace — Bolts, large hexagonal head, normal or pitch diameter shank,  
long length MJ threads, metallic material, coated or uncoated, strength  
classes less than or equal to 1 100 MPa — Dimensions*



Numéro de référence  
ISO 9256:1993(F)

**Pour plus d'infos, merci de nous contacter.**

**Association Sénégalaise de Normalisation**

4 Avenue Jean Jaurès, Immeuble El Hadj Omar DIA, 6 ème Etage  
Dakar - SENEGAL

**Tel: +221 33 829 58 25**

**Email: [asn@asn.sn](mailto:asn@asn.sn)**