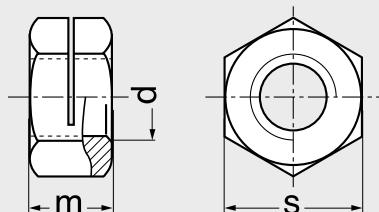


## ECROU HEXAGONAL AUTOFREINE TOUT METAL A 1 FENTE H=D

NFE 25411

ACIER CLASSE 8 ZN RENFORCE

Modèle  
**43500ZR**

### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

7.9 Choix d'un revêtement conforme ROHS  
5.1 Ecrous en acier



PREVALLING TORQUE TYPE HEXAGON NUT  
ALL METAL 1 SLOT 8 CLASS ZINC PLATED

TUERCA HEXAGONAL AUTOBLOQUANTE  
TODO METAL A 1 RANURA H=D ACERO  
CALIDAD 8 ZINCADO BLANCO REFORZADO

DADO ESAGONALE AUTOFRENANTE  
TUTTO METALLICO 1 TAGLIO A=D ACCIAIO  
CLASSA 8 ZINCATO RINFORZATO



VIS A TÊTE  
HEXAGONALE  
ENTIEREMENT  
FILETÉE  
Modèle 20211  
Page A 09



VIS A TÊTE  
HEXAGONALE  
PARTIELLEMENT  
FILETÉE  
Modèle 20011  
Page A 19



RONDELLE  
PLATE  
MOYENNE M  
NFE 25513  
ACIER 100 HV  
Modèle 70501  
Page D 05

d nominal	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24
m (mm)	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
s (mm)	7	8	10	13	16	18	21	24	27	30	34	36

Tenue B.S : diamètre < 8 : 150 HBS - diamètre ≥ 8 : 480 HBS

Référence	d (mm)
43500ZR 4	4
43500ZR 5	5
43500ZR 6	6

Référence	d (mm)
43500ZR 8	8
43500ZR 10	10
43500ZR 12	12

Référence	d (mm)
43500ZR 14	14
43500ZR 16	16
43500ZR 18	18

Référence	d (mm)
43500ZR 20	20
43500ZR 22	22
43500ZR 24	24