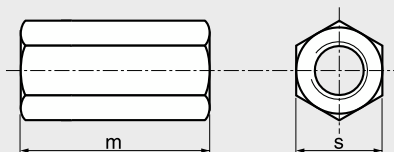


## ■ ECROU HEXAGONAL M = 3XD

DIN 6334

INOX A4

Modèle  
**64620**

### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie

5.3 Ecrous en acier inoxydable

8.3 Grippage des fixations en acier inoxydable



HEXAGON NUT WITH HEIGHT OF 3d  
STAINLESS STEEL A4

TUERCA HEXAGONAL m = 3xd INOX A4

DADO ESAGONALE ALTO ALTEZZA = TRE  
DIAMETRI - ACCIAIO INOSSIDABILE A4



TIGE FILETÉE  
LONGUEUR  
1 METRE  
DIN 976  
Modèle 64650  
Page 1 129



TIGE FILETÉE  
LONGUEUR  
2 METRES  
DIN 976  
Modèle 64651  
Page 1 131



TIGE FILETÉE  
LONGUEUR  
3 METRES  
DIN 976  
Modèle 64652  
Page 1 132

d nominal	M6	M8	M10	M12	M16	M20
s (mm)	10	13	17	19	24	30
m (mm)	18	24	30	36	48	60

Référence	d (mm)
646206	6
646208	8

Référence	d (mm)
6462010	10
6462012	12

Référence	d (mm)
6462016	16
6462020	20