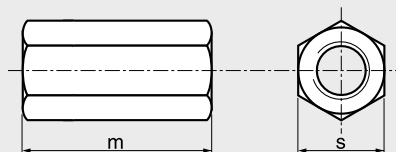


■ ECROU HEXAGONAL M = 3XD

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