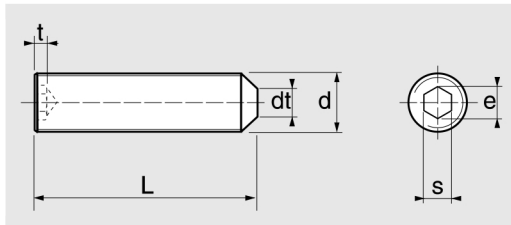


**Inox A4****64 205**  
**ISO 4027 - (similar DIN 914)****Acton**VIS A METAUX  
TIGES FILETEES**VIS SANS TETE SIX PANS CREUX BOUT POINTEAU**

HEXAGON SOCKET SET SCREWS CONE POINT

GEWINDESTIFTE MIT INNENSECHSKANT UND SPITZE

ESPARRAGOS ROSCADOS CON HEXAGONO INTERIOR, PUNTA CONICA



d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8
dt	0,75	1	1,25	1,5	2
s	1,5	2	2,5	3	4
e	1,73	2,3	2,87	3,44	4,58
t (min)	1,2	1,5	2	2	3
Pas	0,5	0,7	0,8	1	1,25

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
3X4	642053X4	100	10000	0,014
3X5	642053X5	100	10000	0,018
3X6	642053X6	100	10000	0,023
3X8	642053X8	100	10000	0,031
3X10	642053X10	100	10000	0,040
3X12	642053X12	100	10000	0,048
3X16	642053X16	100	10000	0,065
3X20	642053X20	100	10000	0,082
4X5	642054X5	100	10000	0,031
4X6	642054X6	100	10000	0,038
4X8	642054X8	100	10000	0,053
4X10	642054X10	100	10000	0,068
4X12	642054X12	100	10000	0,084
4X16	642054X16	100	10000	0,114
4X20	642054X20	100	10000	0,144
4X25	642054X25	100	10000	0,181
4X30	642054X30	100	10000	0,219
5X5	642055X5	100	10000	0,048
5X6	642055X6	100	10000	0,060
5X8	642055X8	100	10000	0,084
5X10	642055X10	100	10000	0,108
5X12	642055X12	100	10000	0,132
5X16	642055X16	100	10000	0,181
5X20	642055X20	100	3800	0,229

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
5X25	642055X25	100	3800	0,289
5X30	642055X30	100	3800	0,345
5X40	642055X40	100	1800	0,470
6X6	642056X6	100	10000	0,082
6X8	642056X8	100	10000	0,117
6X10	642056X10	100	10000	0,151
6X12	642056X12	100	10000	0,186
6X16	642056X16	100	10000	0,255
6X20	642056X20	100	3800	0,324
6X25	642056X25	100	3800	0,410
6X30	642056X30	100	1800	0,496
6X35	642056X35	100	1800	1,130
6X40	642056X40	100	1800	0,668
8X10	642058X10	100	3800	0,259
8X12	642058X12	100	3800	0,322
8X16	642058X16	100	3800	0,447
8X20	642058X20	100	3800	0,572
8X25	642058X25	100	1800	0,728
8X30	642058X30	100	1800	0,884
8X35	642058X35	100	1800	1,040
8X40	642058X40	100	1800	1,196
8X45	642058X45	100	800	1,353
8X50	642058X50	100	800	1,509