

Inox A2

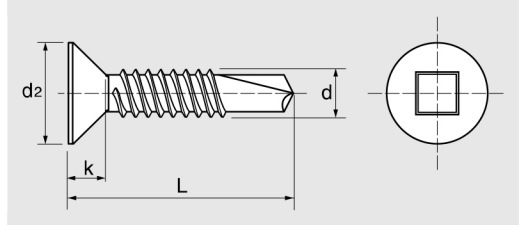
62 433
DIN 7504 O

VIS AUTOPERCEUSES TETE FRAISEE CARREE

SQUARE COUNTERSUNK HEAD SELF DRILLING SCREWS

BOHRSCHRAUBEN MIT SENKKOPF UND INNENVIERKANT

TORNILLOS AUTOTALADRANTES CABEZA AVELLANADA CUADRADA



d	3,5 (6)	3,9 (7)	4,2 (8)	4,8 (10)
d2	6,8	7,5	8,1	9,5
k	2,1	2,3	2,5	3
●	1	1	2	2
Capacité de perçage	2	3	3	4

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
3,5X13	624333,5X13	200	7600	0,073
3,5X16	624333,5X16	200	7600	0,085
3,5X19	624333,5X19	200	7600	0,098
3,5X25	624333,5X25	200	7600	0,124
3,9X16	624333,9X16	200	7600	0,117
3,9X19	624333,9X19	200	7600	0,139
3,9X22	624333,9X22	200	7600	0,145
3,9X25	624333,9X25	200	7600	0,171
3,9X32	624333,9X32	200	3600	0,198
4,2X13	624334,2X13	200	7600	0,108
4,2X16	624334,2X16	200	7600	0,127
4,2X19	624334,2X19	200	7600	0,146
4,2X22	624334,2X22	200	7600	0,164
4,2X25	624334,2X25	200	7600	0,183
4,2X32	624334,2X32	200	3600	0,266

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
4,2X38	624334,2X38	200	3600	0,264
4,2X45	624334,2X45	200	1600	0,308
4,2X50	624334,2X50	200	1600	0,339
4,8X16	624334,8X16	200	7600	0,163
4,8X19	624334,8X19	200	7600	0,187
4,8X22	624334,8X22	200	7600	0,212
4,8X25	624334,8X25	200	3600	0,237
4,8X32	624334,8X32	200	3600	0,333
4,8X38	624334,8X38	200	1600	0,344
4,8X45	624334,8X45	200	1600	0,401
4,8X50	624334,8X50	200	1600	0,442
4,8X60	624334,8X60	200	1600	0,524
4,8X70	624334,8X70	200	800	0,606
4,8X80	624334,8X80	200	800	0,689