

Acier Zn

33 343

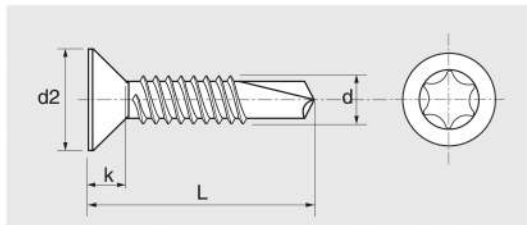
DIN 7504 O - (similar ISO 15482)

## VIS AUTOPERCEUSES TETE FRAISEE SIX LOBES

SIX LOBE COUNTERSUNK HEAD SELF DRILLING SCREWS

BOHRSCHRAUBEN MIT SENKKOPF UND INNENSECHSRUND

TORNILLOS AUTOTALADRANTES CABEZA AVELLANADA SEIS LOBULADOS



d	3,5 (6)	3,9 (7)	4,2 (8)	4,8 (10)	5,5 (12)	6,3 (14)
d2	6,8	7,5	8,1	9,5	10,8	12,4
k	2,1	2,3	2,5	3	3,4	3,8
Ø	15	15	20	25	25	30
Capacité de perçage	2,25	2,4	3	4,4	5,25	6

d x L	Code	Cond.	kg/100
3,5X9,5	333433,5X9,5CR3	500	0,058
3,5X13	333433,5X13CR3	500	0,073
3,5X16	333433,5X16CR3	500	0,085
3,5X19	333433,5X19CR3	500	0,098
3,5X22	333433,5X22CR3	500	0,111
3,5X25	333433,5X25CR3	500	0,142
3,5X32	333433,5X32CR3	500	0,170
3,9X13	333433,9X13CR3	500	0,092
3,9X16	333433,9X16CR3	500	0,110
3,9X19	333433,9X19CR3	500	0,126
3,9X22	333433,9X22CR3	500	0,144
3,9X25	333433,9X25CR3	500	0,164
3,9X32	333433,9X32CR3	500	0,209
3,9X38	333433,9X38CR3	500	0,243
4,2X13	333434,2X13CR3	500	0,108
4,2X16	333434,2X16CR3	500	0,127
4,2X19	333434,2X19CR3	500	0,146
4,2X22	333434,2X22CR3	500	0,176
4,2X25	333434,2X25CR3	500	0,183
4,2X32	333434,2X32CR3	500	0,238
4,2X38	333434,2X38CR3	500	0,264
4,2X45	333434,2X45CR3	500	0,308
4,2X50	333434,2X50CR3	500	0,377
4,8X13	333434,8X13CR3	500	0,144
4,8X16	333434,8X16CR3	500	0,163
4,8X19	333434,8X19CR3	500	0,187
4,8X22	333434,8X22CR3	500	0,222

d x L	Code	Cond.	kg/100
4,8X25	333434,8X25CR3	250	0,237
4,8X32	333434,8X32CR3	250	0,330
4,8X38	333434,8X38CR3	250	0,344
4,8X45	333434,8X45CR3	250	0,401
4,8X50	333434,8X50CR3	250	0,442
4,8X60	333434,8X60CR3	250	0,524
4,8X70	333434,8X70CR3	250	0,606
4,8X80	333434,8X80CR3	250	0,689
5,5X19	333435,5X19CR3	250	0,243
5,5X25	333435,5X25CR3	250	0,308
5,5X32	333435,5X32CR3	250	0,424
5,5X38	333435,5X38CR3	250	0,492
5,5X50	333435,5X50CR3	250	0,582
5,5X60	333435,5X60CR3	250	0,692
5,5X70	333435,5X70CR3	250	0,801
5,5X80	333435,5X80CR3	250	0,910
6,3X19	333436,3X19CR3	250	0,385
6,3X22	333436,3X22CR3	250	0,390
6,3X25	333436,3X25CR3	250	0,415
6,3X32	333436,3X32CR3	250	0,593
6,3X38	333436,3X38CR3	250	0,629
6,3X45	333436,3X45CR3	250	0,725
6,3X50	333436,3X50CR3	250	0,843
6,3X60	333436,3X60CR3	250	1,003
6,3X70	333436,3X70CR3	250	1,101
6,3X80	333436,3X80CR3	250	1,362



Informations d'utilisation voir page 43 / Using instructions : see page 43