

Acier Zn

33301

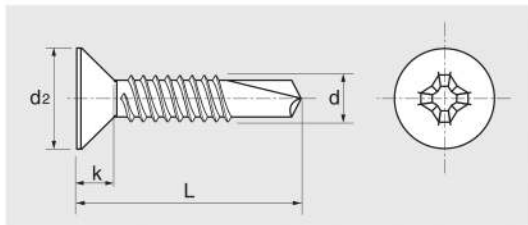
DIN 7504 O - (similar ISO 15482)

VIS AUTOPERCEUSES TETE FRAISEE PHILLIPS

PHILLIPS COUNTERSUNK HEAD SELF DRILLING SCREWS

BOHRSCHRAUBEN MIT SENNKOPF UND KREUZSCHLITZ H

TORNILLOS AUTOTALADRANTES CABEZA AVELLANADA PHILLIPS



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

d x L	Code	Cond.	kg/100	d x L	Code	Cond.	kg/100
2,9X9,5	333012,9X9,5CR3	500	0,034	4,8X22	333014,8X22CR3	500	0,212
2,9X13	333012,9X13CR3	500	0,044	4,8X25	333014,8X25CR3	250	0,237
2,9X16	333012,9X16CR3	500	0,053	4,8X32	333014,8X32CR3	250	0,330
2,9X19	333012,9X19CR3	500	0,061	4,8X38	333014,8X38CR3	250	0,344
3,5X9,5	333013,5X9,5CR3	500	0,058	4,8X45	333014,8X45CR3	250	0,401
3,5X13	333013,5X13CR3	500	0,073	4,8X50	333014,8X50CR3	250	0,442
3,5X16	333013,5X16CR3	500	0,085	4,8X55	333014,8X55CR3	250	0,483
3,5X19	333013,5X19CR3	500	0,098	4,8X60	333014,8X60CR3	250	0,524
3,5X22	333013,5X22CR3	500	0,111	4,8X70	333014,8X70CR3	250	0,606
3,5X25	333013,5X25CR3	500	0,124	4,8X80	333014,8X80CR3	250	0,689
3,5X32	333013,5X32CR3	500	0,170	5,5X19	333015,5X19CR3	250	0,243
3,9X13	333013,9X13CR3	500	0,092	5,5X22	333015,5X22CR3	250	0,276
3,9X16	333013,9X16CR3	500	0,110	5,5X25	333015,5X25CR3	250	0,308
3,9X19	333013,9X19CR3	500	0,126	5,5X32	333015,5X32CR3	250	0,424
3,9X22	333013,9X22CR3	500	0,144	5,5X38	333015,5X38CR3	250	0,451
3,9X25	333013,9X25CR3	500	0,164	5,5X45	333015,5X45CR3	250	0,527
3,9X32	333013,9X32CR3	500	0,202	5,5X50	333015,5X50CR3	250	0,582
3,9X38	333013,9X38CR3	500	0,249	5,5X60	333015,5X60CR3	250	0,692
3,9X45	333013,9X45CR3	500	0,297	5,5X70	333015,5X70CR3	250	0,801
4,2X13	333014,2X13CR3	500	0,108	5,5X80	333015,5X80CR3	250	0,910
4,2X16	333014,2X16CR3	500	0,127	6,3X19	333016,3X19CR3	250	0,334
4,2X19	333014,2X19CR3	500	0,146	6,3X22	333016,3X22CR3	250	0,379
4,2X22	333014,2X22CR3	500	0,164	6,3X25	333016,3X25CR3	250	0,424
4,2X25	333014,2X25CR3	500	0,183	6,3X32	333016,3X32CR3	250	0,574
4,2X32	333014,2X32CR3	500	0,238	6,3X38	333016,3X38CR3	250	0,620
4,2X38	333014,2X38CR3	500	0,264	6,3X45	333016,3X45CR3	250	0,725
4,2X45	333014,2X45CR3	500	0,308	6,3X50	333016,3X50CR3	250	0,800
4,2X50	333014,2X50CR3	500	0,339	6,3X60	333016,3X60CR3	250	0,950
4,8X13	333014,8X13CR3	500	0,138	6,3X70	333016,3X70CR3	250	1,101
4,8X16	333014,8X16CR3	500	0,163	6,3X80	333016,3X80CR3	250	1,251
4,8X19	333014,8X19CR3	500	0,187				



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