

Inox A2

62410

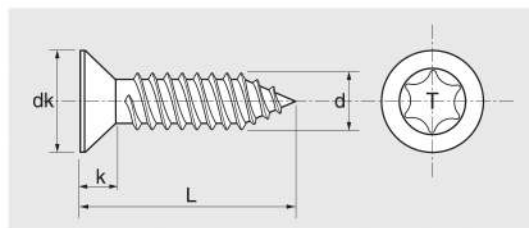
ISO 14586 - (similar DIN 7982)

VIS A TOLE TETE FRAISEE SIX LOBES

SIX LOBE COUNTERSUNK HEAD SELF TAPPING SCREWS

BLECHSCHRAUBEN MIT SENKKOPF UND INNENSECHSRUND

TORNILLOS ROSCA CHAPA CABEZA AVELLANADA SEIS LOBULADOS



| d | 2,9 (4) | 3,5 (6) | 3,9 (7)* | 4,2 (8) | 4,8 (10) | 5,5 (12) | 6,3 (14) |
|----|---------|---------|----------|---------|----------|----------|----------|
| dk | 5,5 | 7,3 | 7,5 | 8,4 | 9,3 | 10,3 | 11,3 |
| k | 1,7 | 2,35 | 2,3 | 2,6 | 2,8 | 3,0 | 3,15 |
| Ø | 10 | 15 | 15 | 20 | 25 | 25 | 30 |

| d x L | Code | Cond. | kg/100 | d x L | Code | Cond. | kg/100 |
|---------|--------------|-------|--------|---------|--------------|-------|--------|
| 2,9X6,5 | 624102,9X6,5 | 200 | 0,025 | 4,2X38 | 624104,2X38 | 200 | 0,258 |
| 2,9X9,5 | 624102,9X9,5 | 200 | 0,035 | 4,2X50 | 624104,2X50 | 200 | 0,360 |
| 2,9X13 | 624102,9X13 | 200 | 0,044 | 4,8X9,5 | 624104,8X9,5 | 200 | 0,114 |
| 2,9X16 | 624102,9X16 | 200 | 0,053 | 4,8X13 | 624104,8X13 | 200 | 0,143 |
| 2,9X19 | 624102,9X19 | 200 | 0,061 | 4,8X16 | 624104,8X16 | 200 | 0,167 |
| 2,9X25 | 624102,9X25 | 200 | 0,080 | 4,8X19 | 624104,8X19 | 200 | 0,192 |
| 3,5X9,5 | 624103,5X9,5 | 200 | 0,051 | 4,8X22 | 624104,8X22 | 200 | 0,235 |
| 3,5X13 | 624103,5X13 | 200 | 0,066 | 4,8X25 | 624104,8X25 | 200 | 0,241 |
| 3,5X16 | 624103,5X16 | 200 | 0,080 | 4,8X32 | 624104,8X32 | 200 | 0,335 |
| 3,5X19 | 624103,5X19 | 200 | 0,092 | 4,8X38 | 624104,8X38 | 200 | 0,347 |
| 3,5X25 | 624103,5X25 | 200 | 0,117 | 4,8X45 | 624104,8X45 | 200 | 0,405 |
| 3,9X9,5 | 624103,9X9,5 | 200 | 0,066 | 4,8X50 | 624104,8X50 | 200 | 0,442 |
| 3,9X13 | 624103,9X13 | 200 | 0,085 | 4,8X60 | 624104,8X60 | 200 | 0,524 |
| 3,9X16 | 624103,9X16 | 200 | 0,101 | 4,8X70 | 624104,8X70 | 200 | 0,606 |
| 3,9X19 | 624103,9X19 | 200 | 0,117 | 4,8X80 | 624104,8X80 | 200 | 0,688 |
| 3,9X22 | 624103,9X22 | 200 | 0,133 | 5,5X19 | 624105,5X19 | 200 | 0,255 |
| 3,9X25 | 624103,9X25 | 200 | 0,149 | 5,5X25 | 624105,5X25 | 200 | 0,320 |
| 3,9X32 | 624103,9X32 | 200 | 0,202 | 5,5X32 | 624105,5X32 | 200 | 0,456 |
| 3,9X38 | 624103,9X38 | 200 | 0,219 | 5,5X38 | 624105,5X38 | 200 | 0,500 |
| 4,2X13 | 624104,2X13 | 200 | 0,102 | 5,5X45 | 624105,5X45 | 200 | 0,600 |
| 4,2X16 | 624104,2X16 | 200 | 0,121 | 5,5X50 | 624105,5X50 | 200 | 0,588 |
| 4,2X19 | 624104,2X19 | 200 | 0,140 | 6,3X25 | 624106,3X25 | 200 | 0,446 |
| 4,2X22 | 624104,2X22 | 200 | 0,158 | 6,3X32 | 624106,3X32 | 200 | 0,595 |
| 4,2X25 | 624104,2X25 | 200 | 0,177 | 6,3X38 | 624106,3X38 | 200 | 0,640 |
| 4,2X32 | 624104,2X32 | 200 | 0,235 | 6,3X50 | 624106,3X50 | 200 | 0,814 |



Forme C / Form C

Fixation aluminium uniquement / Aluminium fixing only

* d 3.9 : ce diamètre fait référence à la norme DIN (non ISO) / this diameter refers to norm DIN (not ISO)