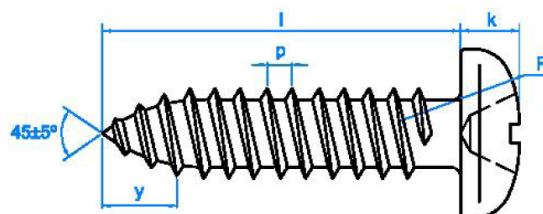
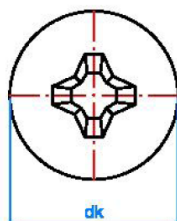




Familia 66501 – Tornillo rosca chapa cabeza alomada DIN 7981

| Código | Denominación Artículo | Udes/Caja |
|------------------------|---|-----------|
| 940301 | R/CHAPA 3,5X13 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 500 |
| 940302 | R/CHAPA 3,5X16 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 500 |
| 940310 | R/CHAPA 4,2X13 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 500 |
| 940311 | R/CHAPA 4,2X16 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 500 |
| 940312 | R/CHAPA 4,2X19C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 500 |
| 940314 | R/CHAPA 4,2X25 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940315 | R/CHAPA 4,2X32C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940316 | R/CHAPA 4,2X38C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940317 | R/CHAPA 4,2X45 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940318 | R/CHAPA 4,2X50 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940320 | R/CHAPA 4,8X13 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 500 |
| 940321 | R/CHAPA 4,8X16 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940322 | R/CHAPA 4,8X19 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940324 | R/CHAPA 4,8X25 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940326 | R/CHAPA 4,8X32 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940327 | R/CHAPA 4,8X38 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940328 | R/CHAPA 4,8X45 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940329 | R/CHAPA 4,8X50 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940360 | R/CHAPA 4,8X60 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 665056 | R/CHAPA 4,8X70 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 665057 | R/CHAPA 4,8X80 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 665058 | R/CHAPA 4,8X90 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 665059 | R/CHAPA 4,8X100 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 100 |
| 665060 | R/CHAPA 4,8X120 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940330 | R/CHAPA 5,5X19 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940331 | R/CHAPA 5,5X25 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940332 | R/CHAPA 5,5X32C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940333 | R/CHAPA 5,5X38 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940334 | R/CHAPA 5,5X45 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940335 | R/CHAPA 5,5X50 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 250 |
| 940336 | R/CHAPA 5,5X60 C/ALOM PHILIPS DIN 7981 | 100 |



| Código | ST 2.9 | ST 3.5 | ST 3.9 | ST 4.2 | ST 4.8 | ST 5.5 | ST 6.3 |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| dk: diámetro cabeza [mm] | 5.45 | 6.7 | 7.3 | 8.0 | 9.4 | 10.6 | 12.3 |
| k: espesor cabeza [mm] | 2.2 | 2.6 | 2.8 | 3.05 | 3.55 | 3.95 | 4.55 |
| Mortaja Phillips nº | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| R: radio cabeza [mm] | 4.4 | 5.4 | 5.8 | 6.2 | 7.2 | 8.2 | 9.5 |
| D: diámetro exterior rosca [mm] | 2.90 | 3.53 | 3.90 | 4.22 | 4.80 | 5.46 | 6.25 |
| d: diámetro interior rosca [mm] | 2.18 | 2.64 | 2.92 | 3.10 | 3.58 | 4.17 | 4.88 |
| p: paso rosca [mm] | 1.1 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | 1.6 | 1.8 | 1.8 |
| y: longitud de punta ≤ [mm] | 2.6 | 3.2 | 3.5 | 3.7 | 4.3 | 5 | 6 |
| l: longitudes [mm] | 6 -- 25 | 6 -- 38 | 6 -- 50 | 9 -- 90 | 9 -- 140 | 13 -- 120 | 13 -- 120 |
| l _r : longitud máxima de rosca [mm] | -- | -- | -- | -- | 90 | 90 | 90 |
| Código punta de instalación (punta Phillips) | PUPHC01 PUPHL01 | PUPHC02 PUPHL02 | PUPHC02 PUPHL02 | PUPHC02 PUPHL02 | PUPHC02 PUPHL02 | PUPHC03 PUPHL03 | PUPHC03 PUPHL03 |

