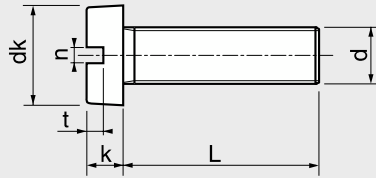


■ VIS A METAUX TETE CYLINDRIQUE FENDUE

DIN 84

INOX A2

Modèle
62210

RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

11.29 Classification des aciers inoxydables couramment utilisés en boulonnerie-visserie



SLOTTED CHEESE HEAD MACHINE SCREW
STAINLESS STEEL A2

TORNILLO DE SEGURIDAD CABEZA
CILINDRICA RANURADA INOX A2

VITE TESTA CILINDRICA CON INTAGLIO
ACCIAIO INOSSIDABILE A2



ECROU
HEXAGONAL
DIN 934 -
INOX A2
Modèle 62601
Page I 43



RONDELLE
PLATE
MOYENNE
TYPE «M»
NFE 25514
Modèle 62501
Page I 85



EMBOUIT PLAT
- ACIER
Modèle 36066
Page O 11

| d nominal | M1,6 | M2 | M2,5 | M3 | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 |
|-----------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|----|-----|
| dk (mm) | 3 | 3,8 | 4,5 | 5,5 | 7 | 8,5 | 10 | 13 | 16 |
| n (mm) | 0,4 | 0,5 | 0,6 | 0,8 | 1,2 | 1,2 | 1,6 | 2 | 2,5 |
| t (mm) | 0,45 | 0,6 | 0,7 | 0,85 | 1,1 | 1,3 | 1,6 | 2 | 2,4 |
| k (mm) | 1 | 1,3 | 1,6 | 2 | 2,6 | 3,3 | 3,9 | 5 | 6 |

| Référence | d x L (mm) |
|-------------|------------|
| 622101,6X3 | 1,6X3 |
| 622101,6X4 | 1,6X4 |
| 622101,6X5 | 1,6X5 |
| 622101,6X6 | 1,6X6 |
| 622101,6X8 | 1,6X8 |
| 622101,6X10 | 1,6X10 |
| 622101,6X12 | 1,6X12 |
| 622101,6X14 | 1,6X14 |
| 622101,6X16 | 1,6X16 |
| 622102X3 | 2X3 |
| 622102X4 | 2X4 |
| 622102X5 | 2X5 |
| 622102X6 | 2X6 |
| 622102X8 | 2X8 |

| Référence | d x L (mm) |
|-------------|------------|
| 622102X10 | 2X10 |
| 622102X12 | 2X12 |
| 622102X14 | 2X14 |
| 622102X16 | 2X16 |
| 622102X20 | 2X20 |
| 622102X25 | 2X25 |
| 622102,5X3 | 2,5X3 |
| 622102,5X4 | 2,5X4 |
| 622102,5X5 | 2,5X5 |
| 622102,5X6 | 2,5X6 |
| 622102,5X8 | 2,5X8 |
| 622102,5X10 | 2,5X10 |
| 622102,5X12 | 2,5X12 |
| 622102,5X14 | 2,5X14 |

| Référence | d x L (mm) |
|-------------|------------|
| 622102,5X16 | 2,5X16 |
| 622102,5X20 | 2,5X20 |
| 622102,5X25 | 2,5X25 |
| 622102,5X30 | 2,5X30 |
| 622103X4 | 3X4 |
| 622103X5 | 3X5 |
| 622103X6 | 3X6 |
| 622103X8 | 3X8 |
| 622103X10 | 3X10 |
| 622103X12 | 3X12 |
| 622103X14 | 3X14 |
| 622103X16 | 3X16 |
| 622103X18 | 3X18 |
| 622103X20 | 3X20 |

| Référence | d x L (mm) |
|-----------|------------|
| 622103X25 | 3X25 |
| 622103X30 | 3X30 |
| 622103X35 | 3X35 |
| 622103X40 | 3X40 |
| 622103X45 | 3X45 |
| 622103X50 | 3X50 |
| 622104X4 | 4X4 |
| 622104X5 | 4X5 |
| 622104X6 | 4X6 |
| 622104X8 | 4X8 |
| 622104X10 | 4X10 |
| 622104X12 | 4X12 |
| 622104X14 | 4X14 |
| 622104X16 | 4X16 |

| Référence | d x L (mm) |
|-----------|------------|
| 622104X18 | 4X18 |
| 622104X20 | 4X20 |
| 622104X25 | 4X25 |
| 622104X30 | 4X30 |
| 622104X35 | 4X35 |
| 622104X40 | 4X40 |
| 622104X45 | 4X45 |
| 622104X50 | 4X50 |
| 622104X60 | 4X60 |
| 622104X70 | 4X70 |
| 622104X80 | 4X80 |
| 622105X6 | 5X6 |
| 622105X8 | 5X8 |
| 622105X10 | 5X10 |

| Référence | d x L (mm) |
|-----------|------------|
| 622105X12 | 5X12 |
| 622105X14 | 5X14 |
| 622105X16 | 5X16 |
| 622105X18 | 5X18 |
| 622105X20 | 5X20 |
| 622105X25 | 5X25 |
| 622105X30 | 5X30 |
| 622105X35 | 5X35 |
| 622105X40 | 5X40 |
| 622105X45 | 5X45 |
| 622105X50 | 5X50 |
| 622105X55 | 5X55 |
| 622105X60 | 5X60 |
| 622105X70 | 5X70 |

| Référence | d x L (mm) |
|------------|------------|
| 622105X80 | 5X80 |
| 622105X90 | 5X90 |
| 622105X100 | 5X100 |
| 622106X8 | 6X8 |
| 622106X10 | 6X10 |
| 622106X12 | 6X12 |
| 622106X14 | 6X14 |
| 622106X16 | 6X16 |
| 622106X18 | 6X18 |
| 622106X20 | 6X20 |
| 622106X25 | 6X25 |
| 622106X30 | 6X30 |
| 622106X35 | 6X35 |
| 622106X40 | 6X40 |

| Référence | d x L (mm) |
|------------|------------|
| 622106X45 | 6X45 |
| 622106X50 | 6X50 |
| 622106X55 | 6X55 |
| 622106X60 | 6X60 |
| 622106X70 | 6X70 |
| 622106X80 | 6X80 |
| 622106X90 | 6X90 |
| 622106X100 | 6X100 |
| 622108X10 | 8X10 |
| 622108X12 | 8X12 |
| 622108X16 | 8X16 |
| 622108X20 | 8X20 |
| 622108X25 | 8X25 |
| 622108X30 | 8X30 |

| Référence | d x L (mm) |
|------------|------------|
| 622108X35 | 8X35 |
| 622108X40 | 8X40 |
| 622108X45 | 8X45 |
| 622108X50 | 8X50 |
| 622108X55 | 8X55 |
| 622108X60 | 8X60 |
| 622108X70 | 8X70 |
| 622108X80 | 8X80 |
| 622108X90 | 8X90 |
| 622108X100 | 8X100 |
| 6221010X16 | 10X16 |
| 6221010X20 | 10X20 |
| 6221010X25 | 10X25 |
| 6221010X30 | 10X30 |

| Référence | d x L (mm) |
|-------------|------------|
| 6221010X35 | 10X35 |
| 6221010X40 | 10X40 |
| 6221010X45 | 10X45 |
| 6221010X50 | 10X50 |
| 6221010X60 | 10X60 |
| 6221010X70 | 10X70 |
| 6221010X80 | 10X80 |
| 6221010X90 | 10X90 |
| 6221010X100 | 10X100 |