

Fijación: medidas tornillos

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Tornillo interferencial ø 3 x 5mm | Tornillo interferencial ø 4,5 x 10mm |
| Tornillo interferencial ø 3 x 8mm | Tornillo interferencial ø 4,5 x 15mm |
| Tornillo interferencial ø 3 x 10mm | Tornillo interferencial ø 4,5 x 20mm |
| Tornillo interferencial ø 3 x 15mm | Tornillo interferencial ø 4,5 x 25mm |
| Tornillo interferencial ø 3,5 x 8mm | Tornillo interferencial ø 5 x 10mm |
| Tornillo interferencial ø 3,5 x 10mm | Tornillo interferencial ø 5 x 15mm |
| Tornillo interferencial ø 3,5 x 13mm | Tornillo interferencial ø 5 x 20mm |
| Tornillo interferencial ø 4 x 8mm | Tornillo interferencial ø 5 x 25mm |
| Tornillo interferencial ø 4 x 10mm | Tornillo interferencial ø 6 x 15mm |
| Tornillo interferencial ø 4 x 13mm | Tornillo interferencial ø 6 x 20mm |
| Tornillo interferencial ø 4 x 20mm | Tornillo interferencial ø 6 x 25mm |

Fijación:

Tabla referencia talla Evolig – diámetro de tornillo

| TALLA EVOLIG | Peso (kg) | Diámetro broca (mm) | Diámetro tornillo (mm) | Diámetro tornillo transversal (mm) |
|--------------|-----------|---------------------|------------------------|------------------------------------|
| XS | 3-7 | 2.5 | 3.5 | 3 |
| S | 7-12 | 3.0 | 4 | 3.5 |
| M | 12-25 | 3.6 | 4.5 | 4 |
| L1,2 y 3 | Más de 25 | 4.2 | 5 | 4.5 |