

Mašličkový nýt / Triform rivet



Charakteristika / Features

Mašličkové nýty jsou zkonstruovány pro speciální účel: během zanýtování se tělo nýtu rozdělí na tři části, z nichž každá tvoří jakousi mašličku, jejíž pružnost slouží jako prevence před poškozením materiálu.

/

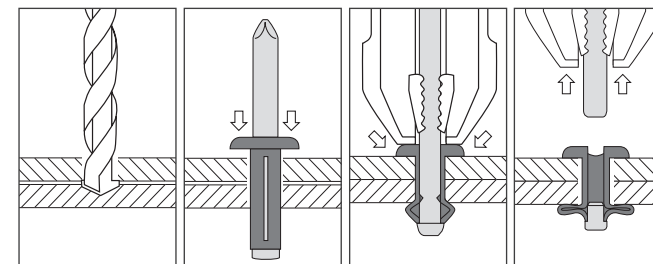
The triform rivet is constructed in a special way: during setting, the rivet body splits up in 3 parts, preventing the material from being damaged. The body of the triform rivet enables expansion of the type «anchor».

Výhody / Advantages

- Ideální pro spojování plastových materiálů.
- Spoj nerezavý - pouze hliník.
- Především vhodný pro měkké a křehké materiály.

/

- Ideal to assemble plastic materials.
- Anti-corrosion (all in aluminium).
- Especially suitable for soft or brittle material.

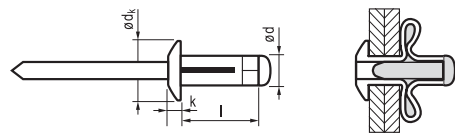


Aplikace / Specific applications

- Fixace registračních značek automobilů / Fixing of licence plates
- Plastové materiály / Plastic materials
- Dřevěné materiály / Joining wood, etc.

01361

mašličkový | plochá hlava / triform | dome head



Hliník / Aluminium [AlMg 3.1 - 3.9]
Leštěný / Polished



Hliník / Aluminium
Leštěný / Polished

| Ø d | l | Item nr. | | Ø dk | k | | |
|-----------------------------|------|-----------|-------------|-------------------------|------|-----|-----|
| [mm] | [mm] | | min-max[mm] | [mm] | [mm] | [N] | [N] |
| 4,0 [+0,1/-0,1] Ø 4,2 | 13,6 | 013614013 | 1,0-3,0 | 8,0 [-0,21 / + 0,29] | 1,70 | 800 | 500 |
| | 18,8 | 013614018 | 3,0-7,0 | | | | |

| Ø d | l | Item nr. | | Ø dk | k | | |
|-----------------------------|------|-----------|-------------|-------------------------|------|------|-----|
| [mm] | [mm] | | min-max[mm] | [mm] | [mm] | [N] | [N] |
| 4,8 [+0,1/-0,1] Ø 5,0 | 15,3 | 013614815 | 1,0-3,0 | 9,6 [-0,29 / + 0,29] | 2,00 | 1100 | 800 |
| | 20,5 | 013614820 | 3,0-9,0 | | | | |
| | 24,5 | 013614824 | 5,0-12,0 | | | | |