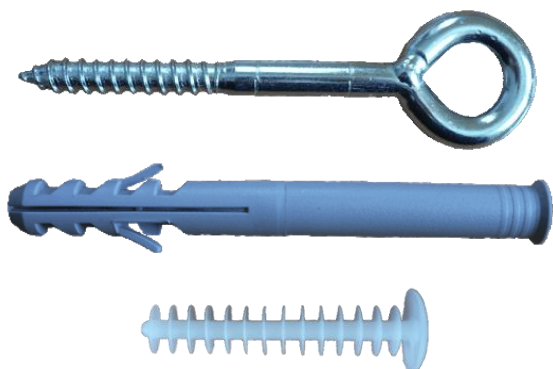


Lešenářská oka a hmoždinky



Speciální ocelové oko se závitem určené k ukotvení lešení do plných materiálů při použití prodloužených hmoždinek UPA o průměru 14 mm.

Dále je k dispozici plastová krytka na zakrytí prázdné hmoždinky po odstranění oka.

Použití:

- beton
- cihla
- přírodní kámen

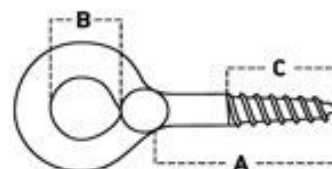
Výhody:

- pevné ukotvení
- vysoká tepelná odolnost

Technická data - oka

| Velikost | Průměr | Délka - A | Velikost oka - B | Délka závitu - C |
|-----------------|--------|-----------|------------------|------------------|
| 90 x 23,5 x 12 | 11,8 | 90 | 23,5 | 65 |
| 120 x 23,5 x 12 | 11,8 | 120 | 23,5 | 65 |
| 160 x 23,5 x 12 | 11,8 | 160 | 23,5 | 65 |
| 190 x 23,5 x 12 | 11,8 | 190 | 23,5 | 65 |
| 230 x 23,5 x 12 | 11,8 | 230 | 23,5 | 65 |
| 300 x 23,5 x 12 | 11,8 | 300 | 23,5 | 65 |
| 350 x 23,5 x 12 | 11,8 | 350 | 23,5 | 65 |

Hodnoty jsou uvedeny v mm



Technická data – hmoždinky

| Velikost | Vrták Ø | Minimální hloubka vrtu | Délka hmoždinky | Doporučené zatížení (tah) | |
|----------|---------|------------------------|-----------------|---------------------------|-------|
| | | | | beton | cihla |
| 14 x 75 | 14 | 80 | 75 | 3,9 | 1,4 |
| 14 x 100 | 14 | 85 | 100 | 3,9 | 1,4 |
| 14 x 135 | 14 | 85 | 135 | 3,9 | 1,4 |
| 14 x 185 | 14 | 85 | 185 | 3,9 | 1,4 |

Hodnoty jsou uvedeny v mm

Hodnoty doporučeného zatížení v kN
(1 kN = 100 Kg)