



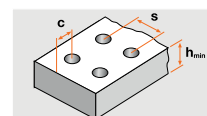
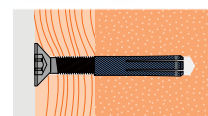
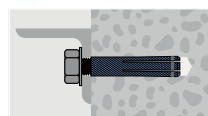
Charakteristiky

- Odolnost proti korozi
- Předsazená montáž
- Pro vedlejší použití ve vnitřním a venkovním prostoru



Příklady použití

konzoly, garnýže

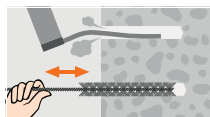
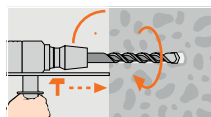


Technické údaje

| | Betón C20/25, tahové zatížení (kN) | | Plná cihla, tahové zatížení (kN) | | Min. osová vzdálenost ukotvení mm | | Min. vzdálenost od okraje mm | | Min. tloušťka stavebního materiálu | |
|--|------------------------------------|------|----------------------------------|-----|-----------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------------------|--|
| | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 | S_{min} | C_{min} | h_{min} | | |
| | 0.7 | 0.85 | 1.5 | 2.5 | 3.5 | 50 | 35 | 30 | | |
| | | | 1.2 | 1.6 | 2.0 | 60 | 40 | 35 | | |
| | | | | | | 65 | 45 | 40 | | |
| | | | | | | 70 | 50 | 45 | | |
| | | | | | | 75 | 55 | 50 | | |

Bezpečnostní faktor 3 / 1 kN ≈ 100 kg

Montáž



| Katalogové číslo | Vnitřní závět d | Hloubka vnitřního závětu mm L_s | Hmoždinka a vrták Ø mm $d_{vrt} = d_0$ | Hloubka vyvrtaného otvoru mm h_0 | Balení | Karton |
|------------------|--------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------------|--------------------|--------|
| 1730005 | M5 | 14 | 6 | 25 | 100 [5] 2400 [22] | |
| 1730006 | M6 | 15 | 8 | 28 | 100 [01] 2400 [22] | |
| 1730008 | M8 | 18 | 10 | 35 | 100 [11] 1200 [22] | |
| 1730010 | M10 | 22 | 12 | 40 | 100 [11] 1200 [22] | |
| 1730012 | M12 | 21 | 15 | 45 | 50 [11] 600 [22] | |

MMD Mosazná kotva

