



EXPRESS anvendes som hurtig og sikker montage af bærelister på beton

| Hvor kan det bruges | Hvad kan det bære (belastning) | Hvordan skal det monteres | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|---------------------------|---------|---------|----|----|----|---------|---------|---------|----|----|----|--|
| | <p>Max. anbefalet belastning: Udtræks last v. min montagedybde</p> <table border="1"> <tr> <td>0,30 kN</td> <td>0,50 kN</td> <td>0,80 kN</td> </tr> <tr> <td>Ø5</td> <td>Ø6</td> <td>Ø8</td> </tr> </table> <p>Max. anbefalet belastning: Tvær last</p> <table border="1"> <tr> <td>0,30 kN</td> <td>0,50 kN</td> <td>0,80 kN</td> </tr> <tr> <td>Ø5</td> <td>Ø6</td> <td>Ø8</td> </tr> </table> | 0,30 kN | 0,50 kN | 0,80 kN | Ø5 | Ø6 | Ø8 | 0,30 kN | 0,50 kN | 0,80 kN | Ø5 | Ø6 | Ø8 | |
| 0,30 kN | 0,50 kN | 0,80 kN | | | | | | | | | | | | |
| Ø5 | Ø6 | Ø8 | | | | | | | | | | | | |
| 0,30 kN | 0,50 kN | 0,80 kN | | | | | | | | | | | | |
| Ø5 | Ø6 | Ø8 | | | | | | | | | | | | |

Anbefalet max. belastningsværdier: i beton 20 mPa

(1 kN ~ 100 kg)

| Dim. | Bor diameter do | Boreddybde mm ho* | Udtræk last N rec - kN | Tvær last V rec - kN |
|------|-----------------|-------------------|------------------------|----------------------|
| Ø5 | 5 | 25 | 0,30 | 0,30 |
| Ø6 | 6 | 35 | 0,50 | 0,50 |
| Ø8 | 8 | 45 | 0,80 | 0,80 |

* ho + emnetykkelse

Sortiment

| ITW nr. | DB nr. | Dimension mm | Antal |
|---------|---------|--------------|-------|
| 150630 | 1447929 | 5 x 26/6 | 100 |
| 150631 | 1447930 | 5 x 50/30 | 100 |
| 150632 | 1447931 | 6 x 60/30 | 100 |
| 150633 | 1447932 | 6 x 80/50 | 100 |
| 150634 | 1447933 | 8 x 70/30 | 100 |
| 150635 | 1447934 | 8 x 90/50 | 100 |
| 150636 | 1447936 | 8 x 110/70 | 100 |
| 150637 | 1447937 | 8 x 130/90 | 100 |

5 x 26 / 6

