

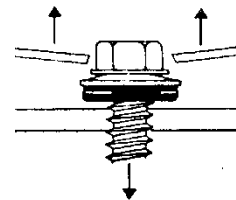
TECHNISCHE SPECIFICATIES VAN ZELFBORENDE SCHROEVEN

Onderstaande waarden zijn proefondervindelijk vastgesteld onder laboratoriumomstandigheden en bevatten geen veiligheidsmarge. De proeven zijn uitgevoerd in staal. Bij gebruik van andere materialen zijn onderstaande waarden niet van toepassing.

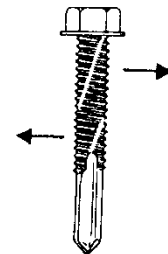
| UITTREKWAARDEN | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|------|
| Ø Nr. | # 6 | # 8 | # 10 | # 12 | # 14 |
| Ø [mm] | 3,5 | 4,2 | 4,8 | 5,5 | 6,3 |
| LBS | 1125 | 1570 | 2250 | 2800 | 3850 |
| KN | 5,0 | 7,0 | 10,0 | 12,5 | 17,2 |



| OVERKOPSE AFTREKWAARDEN | | |
|-------------------------|------|------|
| Materiaaldikte in mm: | Lbs | KN |
| 0,5 | 690 | 3,07 |
| 0,6 | 1055 | 4,69 |
| 0,7 | 1300 | 5,78 |
| 0,9 | 1550 | 6,90 |
| 1,2 | 2050 | 9,12 |



| AFSCHUIFWAARDEN | | | | | |
|-----------------|------|------|------|------|-------|
| Ø Nr. | # 6 | # 8 | # 10 | # 12 | # 14 |
| Ø [mm] | 3,5 | 4,2 | 4,8 | 5,5 | 6,3 |
| LBS | 660 | 980 | 1400 | 1880 | 2760 |
| KN | 2,93 | 4,36 | 6,28 | 8,36 | 12,27 |



| TORSIEWAARDEN (Afdraaimoment) | | | | | |
|-------------------------------|-----|------|------|------|------|
| Ø Nr. | # 6 | # 8 | # 10 | # 12 | # 14 |
| Ø [mm] | 3,5 | 4,2 | 4,8 | 5,5 | 6,3 |
| Inch-lbs | 25 | 42,5 | 62 | 93 | 150 |
| Nm | 2,8 | 4,8 | 7,0 | 10,5 | 17,0 |

