

GEWINDESTANGE STAHLKLASSE 5.8 UND 8.8 FÜR CHEMISCHE DÜBEL

- Komplett mit Mutter (ISO4032) und Unterlegscheibe (ISO7089)
- Stahl 5.8 und 8.8 mit galvanischer Verzinkung, weiß
- Optimierte Längen, um die Festigkeit der Gewindestangen bei Anwendungen auf Beton maximal zu nutzen und Verschwendungen zu vermeiden.



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

GEWINDESTANGE STAHLKLASSE 5.8

| ART.-NR. | d [mm] | L _t [mm] | d ₀ [mm] | d _f [mm] | Stk. |
|------------|-----------|------------------------|------------------------|------------------------|------|
| INA588110 | M8 | 110 | 10 | ≤ 9 | 25 |
| INA5810105 | | 105 | 12 | ≤ 12 | 25 |
| INA5810140 | M10 | 140 | 12 | ≤ 12 | 25 |
| INA5812140 | | 140 | 14 | ≤ 14 | 25 |
| INA5812195 | M12 | 195 | 14 | ≤ 14 | 25 |
| INA5816160 | | 160 | 18 | ≤ 18 | 15 |
| INA5816195 | M16 | 195 | 18 | ≤ 18 | 15 |
| INA5816245 | | 245 | 18 | ≤ 18 | 15 |
| INA5820245 | M20 | 245 | 24 | ≤ 22 | 10 |
| INA5820330 | | 330 | 24 | ≤ 22 | 10 |
| INA5824330 | M24 | 330 | 28 | ≤ 26 | 5 |
| INA5827330 | M27 | 330 | 32 | ≤ 30 | 5 |

d₀ = Bohrdurchmesser im Träger / d_f = Bohrdurchmesser am zu befestigenden Element

GEWINDESTANGE STAHLKLASSE 8.8

| ART.-NR. | d [mm] | L _t [mm] | d ₀ [mm] | d _f [mm] | Stk. |
|------------|-----------|------------------------|------------------------|------------------------|------|
| INA8812140 | | 140 | 14 | ≤ 14 | 25 |
| INA8812195 | M12 | 195 | 14 | ≤ 14 | 25 |
| INA8812245 | | 245 | 14 | ≤ 14 | 25 |
| INA8816160 | | 160 | 18 | ≤ 18 | 15 |
| INA8816195 | M16 | 195 | 18 | ≤ 18 | 15 |
| INA8816245 | | 245 | 18 | ≤ 18 | 15 |
| INA8816330 | | 330 | 18 | ≤ 18 | 15 |
| INA8820245 | | 245 | 24 | ≤ 22 | 10 |
| INA8820330 | M20 | 330 | 24 | ≤ 22 | 10 |
| INA8820495 | | 495 | 24 | ≤ 22 | 10 |
| INA8824330 | M24 | 330 | 28 | ≤ 26 | 5 |
| INA8824495 | | 495 | 28 | ≤ 26 | 5 |
| INA8827330 | M27 | 330 | 32 | ≤ 30 | 5 |
| INA8827495 | | 495 | 32 | ≤ 30 | 5 |

d₀ = Bohrdurchmesser im Träger / d_f = Bohrdurchmesser am zu befestigenden Element

MONTAGE

