

WBA Messingdübel

(L 03 30)

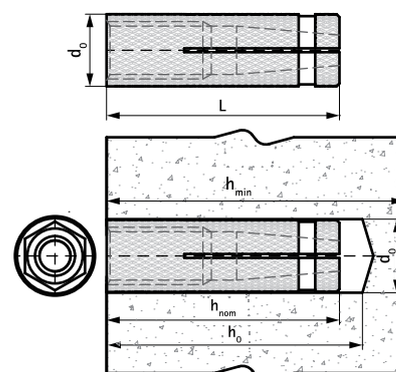
Standard-Spreizdübel aus Messing



Vorteile und Eigenschaften

- schnelleres Bohren durch reduzierte Ankerlänge
- zur Verwendung mit metrischen Gewindestangen oder Schrauben
- kein Setzwerkzeug erforderlich
- Raue Oberfläche des Ankers verhindert Rotation im Bohrloch
- korrosionsgeschützt
- Material: Messing

| Art.Nr. | Code | Abmessung | L | d ₀ | h ₀ | h _{min} | h _{nom} | VPE 1 | VPE 2 | Gew / 1 Einh |
|---------|-----------|-----------|-------|----------------|----------------|------------------|------------------|-------|-------|--------------|
| | | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | | | (g) |
| 6107006 | WBA 6x22 | M6 | 22 mm | 8 | ≥ 27 | 100 | ≥ 22 | 100 | 1.600 | 4.80 |
| 6107008 | WBA 8x28 | M8 | 28 mm | 10 | ≥ 32 | 100 | ≥ 28 | 100 | 1.600 | 8.50 |
| 6107010 | WBA 10x32 | M10 | 32 mm | 12 | ≥ 35 | 100 | ≥ 32 | 100 | 800 | 12.50 |
| 6107012 | WBA 12x38 | M12 | 38 mm | 15 | ≥ 40 | 100 | ≥ 38 | 50 | 400 | 22.68 |



Kombination mit

- WIS Reinigungsbürste
- WIS Ausblaspumpe
- WDI1 SD Bundbohrer