

Hydraulikschrauber (Stempel beachten).

- Ausführung und Festigkeitsklasse von Schraube und Mutter müssen übereinstimmen.
- Auf Kennzeichnung von Schraube und Mutter achten.
- Kennzeichnung der Schrauben nach außen sichtbar anbringen.

| Anziehdrehmoment M_A in Nm | | | | | | | |
|--|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| • für Schrauben mit metrischem ISO-Regelgewinde | | | | | | | |
| Festigkeitsklasse | Schraubengröße | | | | | | |
| | M 12 | M 16 | M 20 | M 22 | M 24 | M 27 | M 30 |
| | | | | | | | |
| 8.8 | 85 | 210 | 425 | 580 | 730 | 1100 | 1450 |
| 10.9 | 125 | 310 | 610 | 830 | 1050 | 1550 | 2100 |
| • für HV- Schrauben mit metrischem ISO-Regelgewinde | | | | | | | |
| 10.9 | | 250 | | | 800 | | 1650 |

4. Änderungsübersicht

| Datum | Geändert durch | Stichwortartige Beschreibung der Änderungen | Version |
|-------|----------------|---|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

+++++
**Die aktuelle Version dieses QM-Dokuments ist im Intranet unserer Firm abgelegt.
 Nur diese unterliegt dem systemspezifischen Änderungsdienst**

AA, 1090

From: <https://test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link: https://test-it.gdl-solutions.de/doku.php/managementsystem:anweisungen:arbeitsanweisungen:schraubenverbindungen_aa_75-3?rev=1354027198

Last update: 2025/08/28 12:40

