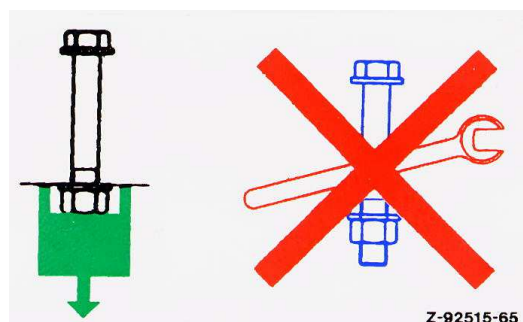


Hydraulische Spannvorrichtung für Drehkranzschraubbolze

Unerlässlich zum Festziehen von Drehkranzschraubbolzen:

- Beim Festziehen der Drehkranzschraubbolzen sind strenge Regeln zu beachten.
- Die Verwendung von Schraubbolzen bei GME-Kranen (Anwendung seit 2 000 üblich) erfordert den Einsatz eines spezifischen Spannwerkzeugs.
- Manitowoc bietet zwei verschiedene Arten von Spannvorrichtungen mit einer Hochdruckhandpumpe für M20- bis M27-Schraubbolzen.



Eigenschaften der Handpumpe U-64435-37:

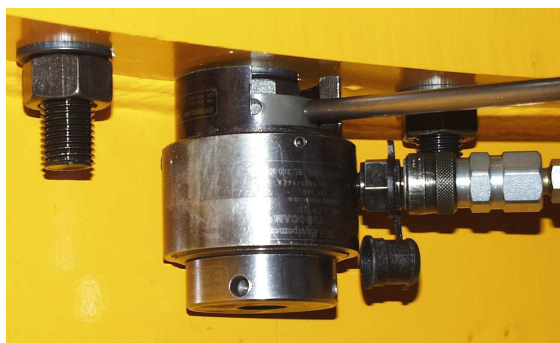
- Schlauchlänge 3 m mit Schnellanschluss,
- Öldruckmesser.
- Das Gerät wird in einer Box geliefert.

Erhältliche Spannvorrichtungen*:

82017094 M27-Schraubbolzen.

82017093 M20-, M22- und M24-Schraubbolzen.

* Weitere Größen auf Anfrage.



Zur Verwendung dieser Ausrüstung siehe Wartungsabschnitt in der Betriebsanleitung Ihres Krans, in dem die allgemeinen Regeln zum Festziehen von Drehkranzschraubbolzen genau angegeben sind.