

Tendeur hydraulique pour boulons de couronne

Indispensable pour le serrage des boulons de couronnes tendus :

- Le serrage des boulons de couronne doit répondre à des règles strictes.
- L'utilisation des boulons tendus sur les GME (application courant 2000) nécessite l'utilisation d'un outillage de serrage spécifique.
- Manitowoc propose deux types de tendeurs différents pour boulons de M20 à M27 avec une pompe manuelle haute pression unique.

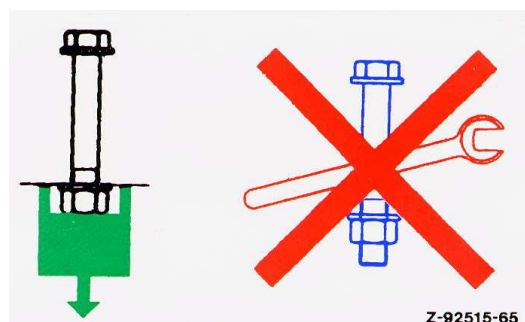


Les tendeurs* :

82017094 boulons M27.

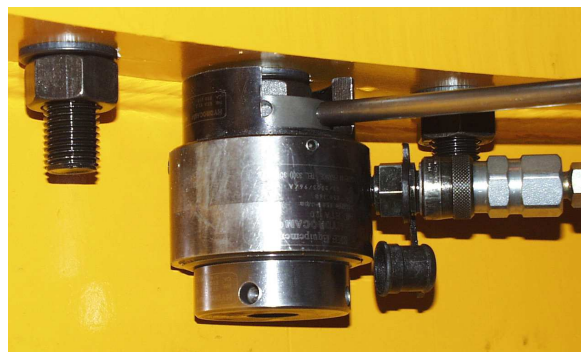
82017093 boulons M20, M22 et M24.

* Pour autres dimensions, nous consulter.



Caractéristiques de la pompe manuelle U-64435-37 :

- Flexible lg 3m avec coupleur,
- Manomètre de pression d'huile.
- L'ensemble est fourni dans un coffret



Pour l'utilisation de ce matériel, se reporter à la section maintenance du manuel de votre grue qui définit précisément les règles générales pour le serrage des boulons de couronne.