



G03. Apa istilah yang tepat untuk menggambarkan kapasitas pengangkatan dari peralatan pengangkat, yaitu Beban Kerja Aman (SWL/Safe Working Load), Batas Beban Kerja (WLL/Working Load Limit), atau Kapasitas Terukur?

Jawaban untuk ini adalah semuanya tepat dan pilihan menggunakan yang mana akan sangat tergantung penggunaan peralatan, seperti dijelaskan oleh informasi berikut.

Batas beban kerja, atau beban kerja maksimum seperti didefinisikan pada undang-undang pengadaan, adalah nilai beban yang ditempatkan pada beban kerja aman 'maksimum' dalam kondisi ideal dan pada sebagian besar kasus, batas beban kerja dan beban kerja aman akan menjadi sama. Namun, tergantung kondisi penggunaan, mungkin perlu bagi orang kompeten untuk mengurangi batas itu menjadi nilai kerja aman yang lebih rendah. Dalam hal inilah, batas beban kerja dan beban kerja aman akan berbeda.

Kapasitas terukur adalah sama seperti batas beban kerja dan merupakan istilah yang digunakan untuk beberapa derek jika peringkatnya bervariasi terhadap konfigurasi.

Harap diperhatikan: Isi panduan dalam berbagai pertanyaan umum ini disediakan hanya untuk informasi umum. Meskipun dimaksudkan untuk menunjukkan standar praktik yang baik, panduan ini tidak memiliki status hukum dan kepatuhan terhadap panduan ini tidak membebaskan Anda dari kepatuhan terhadap setiap persyaratan hukum. Meskipun kami melakukan upaya yang wajar untuk memberikan panduan yang akurat, kami tidak membuat pernyataan, jaminan, atau garansi, baik tersurat maupun tersirat, bahwa isi panduan yang diberikan dalam berbagai pertanyaan umum ini dan interpretasi kami terhadap persyaratan yang diberikan sudah akurat, lengkap, atau terkini. Oleh karena itu, pihak yang memiliki tugas khusus di bawah undang-undang bertanggung jawab untuk memastikan bahwa mereka memenuhi kewajiban yang dibebankan kepada mereka.

Lifting Equipment Engineers Association

3 Osprey Court  
Hinchbrooke Business Park  
Huntingdon PE29 6FN  
United Kingdom

Tel: +44 (0) 1480 432801 • Email: [mail@leeaint.com](mailto:mail@leeaint.com)