



Спецификация на среди от траверса за подбигане на помещение течни пускателни

1. Вечуки размери, освен означените са в mm;
2. Спомогана S235J2 по БДС EN 10034;
3. Спомогана с шематизирани габарити клас 8.8, клас на точност B;
4. Болтове БДС EN ISO 4014 и БДС EN ISO 898-1;
5. Гайки БДС EN ISO 100199;
6. Болтове болтове, гайки и шайби, да бъдат гайки/болтове/шайби, клас 8.8, клас на точност B;
7. Вечуки болтове, гайки и шайби, да бъдат болтове/шайби, клас 8.8, клас на точност B;
8. Електрошри F42, съгласно БДС EN ISO 25660-4;
9. Вечуки заваръчни шевове, освен означените, с катет $K \leq 6 \text{ mm}$;
10. Системи за защитно покритие на споменати конструктиви;
11. Според изискванията на структурни болтове;
12. Сил да запознаят зони между елементите да бъдат заварени.

— ВМ12, клас 8.8: 32.6 N-m;

[illegible]