

ОДГОВОРИ НА ПИТАЊА - ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА 404-163/17-1:

13.11.2017.

Поштовани, набавка није подељена по партијама али ако сте мислили на подеоке означене римским бројевима у спецификацији набавке 404-163/17 одговори су следећи:

1. Питање: Партија бр. 1, позиција 8 – које снаге изражене у амперима (А) је тражени апарат?

Одговор: јачина је 55-160 А

2. Питање: Партија бр. 2, позиција 8 – које снаге изражене у амперима (А) је тражени апарат?

Одговор: јачина је 55-160 А

3. Питање: Партија бр. 18, позиција 4 – Шта подразумевате под "секач" ? Да ли је у питању ручни секач мастерпиума монолит и ако јесте које је дужине сечења тражени секач, или је у питању прибор за поменућу машину (ноож, секач) ?

Одговор: ручни секач мастерпиума монолит или одговарајући, радна дужина: 630мм, радна дијагонала 440x440мм, пречник ножа : 14мм, тежина 9,5 кг.

4. Питање: Партија бр. 22, позиција 5 – Уколико мислите на плочу за електричну машину за резање метала пречника ϕ 300, молимо Вас да наведете колики прихват за осовину треба да има тражена плоча?

Одговор: Није плоча за електричну машину, него обична тестера за метал што значи да је лист у тестери намењен за сечење метала дужине 300мм;

5. Питање: Партија бр. 22, позиција 18 – Потпуно нам је нејасна ознака. Да ли сте мислили на машину (бушилицу), некакав сет алата (прибора)? Молимо Вас наведите ознаку или карактеристике.

Одговор: сет алата подразумева бушилицу W-s b5000 или одговарајућу, напон 230 v – 50 hz, снага 500 w, број обртаја 0-300/мин и брусилу W-WS 500 или одговарајућу, напон 230 v- 50 hz, снага 500w, број обртаја 12000/мин, пречник плоче 115 мм;

6. Питање: Партија бр. 22, позиција 28 – Којих димензија је тражена плоча за метал?

Одговор: Димензије су следеће: 115 x6 x22.23.