*Załącznik nr 2 do SIWZ*

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ZADANIA NR 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa/opis** | **Ilość** | **Cena jednostkowa** | **Wartość** |
|  | 1. **KOMPLETY DOCISKÓW, ŚCISKÓW ŚLUSARSKICH, DOCISKÓW DŹWIGNIOWYCH**

W skład zestawu wchodzi:**1. DOŚCISK/NARZĘDZIE MOCUJĄCE DO STOŁÓW SPAWALNICZYCH - 4 szt.**OPIS:* Precyzyjne, indywidualne mocowanie
* Wrzeciono z gwintem trapezowym oraz stopkę dociskową z możliwością wymiany bez dodatkowych narzędzi
* Ulepszany cieplnie profil szyny oraz ramię ruchome zapewniające sprężystośći elastyczność podczas mocowania

Dane techniczne- Minimalne parametry:* Mocowanie w stole 16 mm
* Wysokość 200 mm
* Wysięg 100 mm

**2. IMADŁO/ŚCISK KĄTOWY SPAWALNICZY A-10 - 4 szt.** OPIS :* Wykonany z żeliwa sferoidalnego
* Miedziowana śruba zapobiega przywieraniu podczas spawania

Dane techniczne- Minimalne parametry:* Zakres mocowania A 0-85mm
* Odległość szczek B 65mm
* Wysokość szczęk C 35mm

**3. SZCZYPCE SAMOZACISKAJĄCE DLA SPAWACZA DO RUR - 4 szt.** OPIS :Korpus z wysoko wytrzymałej stali, szczęki z żeliwa ciągliwego, ze wzmocnionym profilem, górna szczęka zakrzywiona pryzmowo, śruba zaciskająca, dźwignia szybko zwalniająca. Powierzchnia niklowana z połyskiem. Śruba regulacyjna i dźwignia szybkiego zwalniania.Zastosowanie: Do zaciskania i trzymania rur oraz prętów podczas prac spawalniczych, pewne mocowanie trzypunktowe.Dane techniczne- Minimalne parametry:* Długość: 280 mm
* Rozpiętość szczęk: 10-85 mm

**4. SZCZYPCE SPAWALNICZE DO ŁĄCZENIA RUR 0-110 - 2 szt.** OPIS :* szczypce zaciskowe spawalnicze do łączenia rur,
* z wysokowytrzymałej stali o drobnoziarnistej strukturze,
* szczęki ze stali chromowo-wanadowej, jedna strona z podporami pryzmatycznymi,
* ze śrubą do przestawiania równoległości do chwytania części o skosie do 9°,
* szczęki chwytne ząbkowane, pryzmowe wybranie na małe przedmioty okrągłe,
* ze śrubą regulującą docisk oraz z nieodbijającą, powlekaną tworzywem sztucznym dźwignią szybkiego zwalniania.

Dane techniczne- Minimalne parametry:* rozpiętość szczęk: 0–110 mm,
* wysięg: 65 mm.
 | **1 kpl.** |  |  |
|  | 1. **IMADŁA WIERTARSKIE I IMADŁA KĄTOWE**

W skład zestawu wchodzi:**1.  IMADŁO WIERTARSKIE 3-POZYCYJNE 100mm – 1 szt.** OPIS :* Wykonane z żeliwa
* Imadło maszynowe (wiertarskie) 3-pozycyjne, oszlifowane na gładko 3 powierzchnie
* Umożliwiające mocowanie w pozycji leżącej, pionowej lub poziomej
* Szczęka stała z wycięciem pryzmatycznym zarówno pionowym jak i poziomym

Dane techniczne- Minimalne parametry:* Szerokość szczęk 100 mm
* Wys. klocków szczękowych 30 mm
* Szer. rozwarcia 70 mm
* Rozstaw c-c wycięć moc. 123 mm

**2. IMADŁO WIERTARSKIE SVV-100 - 3 szt.** Dane techniczne- Minimalne parametry:* Szerokość szczęk: 100 mm
* Wysokość szczęk: 46 mm
* Rozwarcie szczęk: 95 mm
* Wysokość ścisku: 75 mm
* Rozstaw rowków: 135 mm
* Rowek: 12 mm
 | **1 kpl.** |  |  |