

Specyfikacja techniczna

1. Nazwa urządzenia:

Nawijarka uniwersalna jedno wrzecionowa.

2. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest nawijarka uniwersalna jedno wrzecionowa do nawijania uzwojeń na karkasach, rdzeniach i elementach elektrotechnicznych.

3. Wymagania ogólne:

- Średnica drutu nawijanego od 0,08 do 0,6 mm,
- Uchwyt wrzeciona do mocowania przyrządu (trzcienia) do nawijania 8 mm,
- Maksymalna średnica cewki 150 mm,
- Minimalna rozdzielczość posuwu 0,01 mm,
- Napinacz do drutów od 0,08 do 0,5 mm
- Prowadnik do drutów od 0,08 do 0,5 mm,
- Włącznik nożny z regulacją obrotów wrzeciona,
- Pojemnik na szpulę,
- Stolik pod nawijarkę,
- Kolor jasno szary RAL 7035.

4. Wymagania dodatkowe:

- Oprogramowanie pozwalające na wykonanie dowolnej sekwencji: ruchów wrzeciona, nawijania warstwowego, ruchów prowadnika, pozwalające na wykonanie początków i końców jak i odczepów.
- W dostawie wymagane niezbędne świadectwa jakości i certyfikacji na zgodność z normami. W przypadku certyfikacji poza Polską – dopuszczalne tylko kraje EU lub stowarzyszone konieczność dołączenia do świadectw ich tłumaczeń.
- Koszt transportu do Oddział w Lubiczowie po stronie dostawcy.