

## Załącznik nr.1 do zapytania ofertowego DR.236.12.2024

1. **Tokarka sterowana numerycznie TZC-95N** rok produkcji 1993. Sprawna, w ciągłej eksploatacji, podłączona do zasilania. Istnieje możliwość zaprezentowania funkcjonującego urządzenia zainteresowanemu nabywcy.

Specyfikacja techniczna:

### PRZESTRZEŃ ROBOCZA

Maks. średnia toczenia - 950 mm

Długość - 200 mm

Maks. średnia toczenia nad suportem poprzecznym - 600 mm

Przelot nad osłonami łoża - 950 mm

Przelot wrzeciona - 63 mm

Wznios wrzeciona nad podłogą - 1150 mm

### OSIE

Przesuw w osi Z - 440 mm

Przesuw w osi X - 280 mm

Maks. posuwy - 6000 mm/min

### WRZECIONO

Zakres obrotów wrzeciona - 15 – 1600 obr/min

Liczba programowanych prędkości obrotowych - 6

### INNE

Wymiary [długość x szerokość x wysokość] 4900 x 2300 x 2500 mm

Masa tokarki c.a. 5000 kg

Producent FAT Chocianów

Rok produkcji 1993

Sterowanie NUMERIK H-645

Dokumentacja DTR jest dostępna

Oferta nie zawiera kosztów dostawy. Nabywca zobowiązany jest w kalkulować w koszt zakupu: demontaż urządzenia, jego transport oraz ubezpieczenie, itp.

**Cena minimalna: 43 200,00 zł brutto**

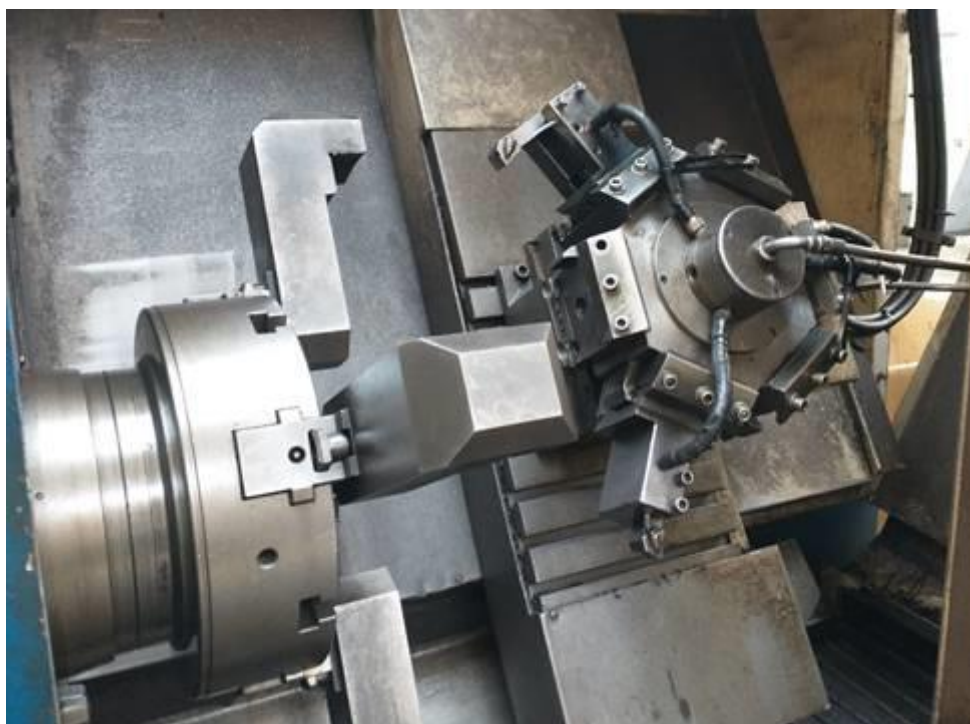
Zdjęcie nr 1



Zdjęcie nr 1a



Zdjęcie nr 1b



Zdjęcie nr 1c



Zdjęcie nr 1d



Zdjęcie nr 1e



2. **Prostownik spawalniczy SPB 815 nr fabr. 15140** producent Zakłady Technologicznych Urządzeń Sterujących BESTER – data produkcji 1976 r. – sprawny.

**Cena minimalna: 360,00 zł brutto**

Zdjęcie nr 3



Zdjęcie nr 3a

