

Specyfikacja przedmiotu sprzedaży DLG-09-2026.

Miejsce przechowywania maszyny: ul. Naftowa 3, 65-705 Zielona Góra

Przedmiotem sprzedaży jest frezarka pionowa (konwencjonalna) FYA-41M. Frezarka została wyprodukowana w 1971 roku przez Zakłady Przemysłowe im. 1 Maja w Pruszkowie. Frezarka we wrześniu 1998 roku przeszła kapitalny remont wykonany przez PONAR Koronowo Sp. z o.o. W chwili obecnej maszyna jest wyłączona z eksploatacji – jest niesprawna.

Parametry maszyny

- Wymiary stołu: 2000 × 400 mm
- Największy ciężar przedmiotu obrabianego: 500 kg
- Rowki teowe: 3 szt., ok. 18 mm szerokości
- Zakres przesuwów: Oś X (wzdłużna): ~1070 mm, Oś Y (poprzeczna): ~370 mm, Oś Z (pionowa): ~360 mm
- Posuwy robocze: X: 12–1010 mm/min, Y: 9–756 mm/min, Z: 6–505 mm/min
- Posuwy szybkie: X: 2500 mm/min Y: 1900 mm/min Z: 1250 mm/min
- Wrzeciono: zakres obrotów: 28–1300 obr./min, Liczba biegów: ok. 21, Stożek wrzeciona: zazwyczaj ISO 50
- Napęd i zasilanie Moc silnika głównego: 10 kW, Zasilanie: 3-fazowe
- Napięcie zasilania: 380V, napięcie sterowania 220 V
- Częstotliwość 50 Hz
- Wymiary i masa: Długość: ok. 3550 mm Szerokość: ok. 2400 mm Wysokość: ok. 2200–2400 mm Waga: ok. 5300 kg
- Możliwości obróbcze: frezowanie płaszczyzn (czołowe i obwodowe), rowki wpustowe i wielowypustowe, obróbkę kół zębatych (z oprzyrządowaniem), obróbkę stali i metali kolorowych







