

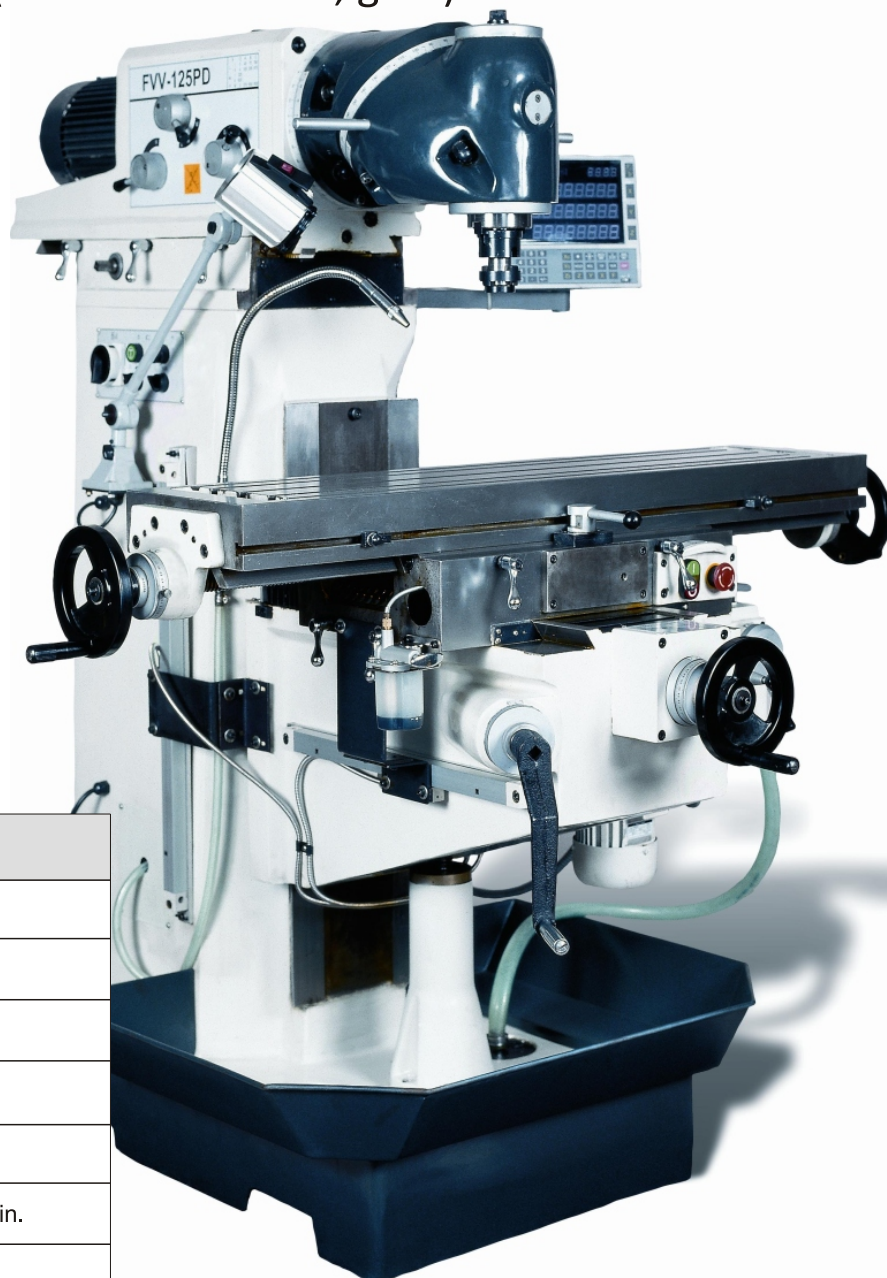


PROMA®

W Europie od 1996r.

Frezarka uniwersalna FVV-125PD

(nr kat. 25330125, gr. A)



Parametr	Wartość
Napięcie / Moc przyłączeniowa	400 V / 2,2 kW
Maks. Ø frezowania poziomego	125 mm
Maks. Ø frezowania pionowego	28 mm
Maks. Ø głowicy do frezowania	125 mm
Stożek wrzeciona	ISO 40
Zakres obrotów	40 - 1 600 obr./min.
Odl. wrzeciona od stołu	120 - 530 mm
Odl. wrzeciona od kolumny	50 - 520 mm
Kąt natarcia głowicy obrotowej	+/- 360°
„T” rowków	14 mm
Posuw roboczy w osiach	X, Y, Z
Podłużny / poprzeczny posuw stołu	640 mm 240 mm
Wymiary stołu	1 120 x 260 mm
Cyfrowy odczyt położenia osi	X, Y, Z
Masa	1 660 kg
Wymiary	1 655 x 1 500 x 1 730mm

Wyposażenie podstawowe:

- chłodzenie,
- oświetlenie robocze,
- elektroniczny pomiar osi X, Y, Z,
- głowica zaciskowa z trzpieniem ISO 40
- zestaw tulejek zaciskowych
Ø 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16 mm,
- trzpień frezarski (l=350 mm, ISO 40/32),
- trzpień frezarski (l=380 mm, ISO 40/32),
- śruba mocująca narzędzie M16,
- zestaw narzędzi