

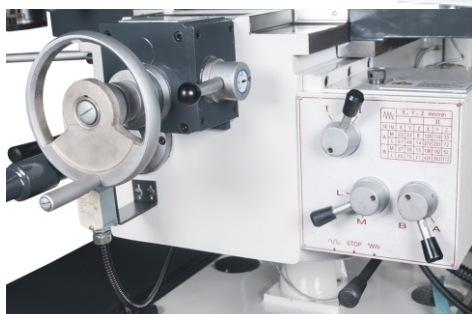


PROMA®

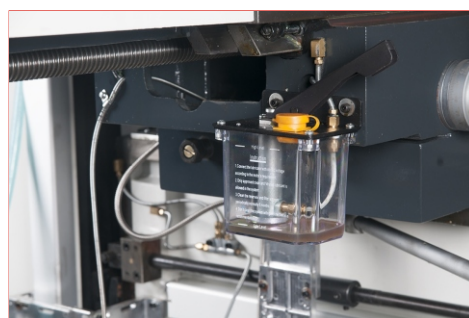
W Europie od 1996r.

Frezarka uniwersalna FVV-135PD

(nr kat. 25330126, gr. A)



Parametr	Wartość
Napięcie / Moc przyłączeniowa	400 V / 3,0 kW
Maks. Ø frezowania poziomego	125 mm
Maks. Ø frezowania pionowego	25 mm
Maks. Ø głowicy do frezowania	125 mm
Stożek wrzeciona	ISO 40
Zakres obrotów pion / poziom	45 - 1 660 / 38 - 1 310 obr./min.
Odl. wrzeciona od stołu	200 - 640 mm
Odl. wrzeciona od kolumny	200 - 760 mm
Kąt natarcia głowicy obrotowej	+/- 360°
„T” rowków	14 mm
Posuw roboczy w osiach	X, Y, Z
Podłużny / poprzeczny posuw stołu	1 000 mm 300 mm
Wymiary stołu	1 320 x 320 mm
Cyfrowy odczyt położenia osi	X, Y, Z
Masa	2 100 kg



Wyposażenie podstawowe:

- chłodzenie,
- oświetlenie płaszczyzny roboczej,
- 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 poziomy 27 i 40 mm,
- tuleja redukcyjna ISO 40 / Mk II,
- tuleja redukcyjna ISO 40 / Mk III,
- trzpień wiertarski ze stożkiem ISO 40 / B18,
- głowica wiertnicza 3-16 / B18,
- zestaw narzędzi montażowych