



## **EPS12000TE**

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7781>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

- Indukcyjnie hartowane i precyzyjnie szlifowane prowadnice łoża
- Końcówka wrzeciona Camlock DIN ISO 702-2 nr 8
- Układ płynu chłodzącego z osobnym zbiornikiem, wskaźnikiem poziomu i oddzielaczem oleju
- Gwarantowana dokładność ruchu obrotowego nosa wrzeciona lepsza niż 0,015 mm
- Możliwość przełączania biegu prawo-lewo w saniach wzdłużnych
- Smarowanie centralne w saniach wzdłużnych
- Mechaniczne wyłączenie posuwu wzdłużnego czterema regulowanymi zderzakami mimośrodowymi
- Układ wyłączenia awaryjnego uruchamiany pedałem nożnym
- Układ elektryczny z aparatami marki Siemens
- Wyjmowany mostek
- **Zobacz TH 5620D dodatkowo z:**
  - Dwa stopnie biegów
  - Przelot wrzeciona Ø 105 mm
  - Przemiennej częstotliwości Siemens Sinamics
  - Monitorowanie prędkości zgodnie z dyrektywą maszynową

**+dodatkowe koszty wysyłki, ustalenie ceny przed zakupem**

Model	TH 5615D	TH 5620D	TH 5630D	TH 5620V
Napięcie elektryczne	400 V / 3 Ph ~50 Hz	400 V / 3 Ph ~50 Hz	400 V / 3 Ph ~50 Hz	400 V / 3 Ph ~50 Hz

Moc silnika wrzeciona / pompy chłodziwa	7,5 kW / 125 W	7,5 kW / 125 W	7,5 kW / 125 W	7,5 kW / 125 W
Ø toczenia nad łożem / suportem poprzecznym	560 mm / 355 mm	560 mm / 355 mm	560 mm / 355 mm	560 mm / 355 mm
Rozstaw w kłach	1.420 mm	1.910 mm	2.910 mm	1910 mm
Końcówka wrzeciona	Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 8	Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 8	Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 8	Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 8
Prędkość obrotowa wrzeciona	25 - 1.600 obr./min / 12 stopni	25 - 1.600 obr./min / 12 stopni	25 - 1.600 obr./min / 12 stopni	25 - 1.600 min-1
Stożek wrzeciona	MK 7	MK 7	MK 7	Ø 113 mm (stożek 1:20)
Przelot wrzeciona	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 105 mm
Przesuw sań górnych / suportu poprzecznego	130 mm / 316 mm	130 mm / 316 mm	130 mm / 316 mm	130 mm / 316 mm
Posuw wzdłużny / Posuw poprzeczny	0,059 - 1,646 / 0,020 - 0,573 mm/obr	0,059 - 1,646 / 0,020 - 0,573 mm/obr	0,059 - 1,646 / 0,020 - 0,573 mm/obr	0,031 - 1,7 / 0,014 - 0,784 mm/obr
Gwinty metryczne / calowe	0,2 - 14 mm/obr. / 112 - 2 Gg/cal	0,2 - 14 mm/obr. / 112 - 2 Gg/cal	0,2 - 14 mm/obr. / 112 - 2 Gg/cal	0,1 - 14 mm/obr. / 112 - 2 Gg/cal
Gwinty Diamentral Pitch / modułowe	4 - 112 / 0,1 - 7 mm π	4 - 112 / 0,1 - 7 mm π	4 - 112 / 0,1 - 7 mm π	4 - 112 / 0,1 - 7 mm π
Mocowanie / Średnica/ Wysuw tulei konika	MK 5 / Ø 75 mm / 180 mm	MK 5 / Ø 75 mm / 180 mm	MK 5 / Ø 75 mm / 180 mm	MK 5 / Ø 75 mm / 180 mm
Długość	2.950 mm	3.450 mm	4.450 mm	-
Wymiary Szer. x Wys.	1.150 x 1.650 mm	1.150 x 1.650 mm	1.150 x 1.650 mm	3.340 x 1.150 x 1.650 mm
Waga	2.300 kg	2.720 kg	3.000 kg	2.720 kg

---

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

**Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

**Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

**Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---