

**TOKARKA OPTITURN TU 2304 342
0320****8,216.00 zł (6,679.67 zł bez VAT)**

SKU: N/A**OPIS PRODUKTU****Tokarka OPTiturn TU 2304 3420320**

Optimum TU 2304 - obrabiarka przeznaczona do obróbki skrawaniem przedmiotów o powierzchni brył obrotowych takich jak: wałki, stożki, kule, gwinty wewnętrzne i zewnętrzne itp.

- Wznios kłków 115 mm
- Odległość między kłkami max 450 mm
- Awaryjny przycisk STOP
- Szeroki zakres gwintowania

Producent: Optimum**Dane techniczne**

Moc silnika; 230 V / 750 W

Wysokość kłków; 115 mm

Rozstaw kłków; 450 mm

Średnica toczenia nad łożem; 230 mm

Szerokość łoża; 135 mm

Obroty wrzeciona; 125 - 2.000 min⁻¹

Liczba zakresów; 6 zakresów

Stożek konika; MK 3

Prześwit wrzeciona; Ø 20 mm

Przesuw suportu górnego; 75 mm

Wymiary gabarytowe

Dł x Sz x Wys; 965 x 585 x 510 mm

Waga; 114 kg

Wyposażenie dodatkowe:

- Podstawa do tokarek 3440409
- Kołnierz do mocowania uchwytu tokarskiego Ø 125 mm - mocowanie cylindryczne 3440313
 - Mocowanie cylindryczne ER 25 Ø40 mm 3440305
 - Kieł obrotowy quantum MT 2 3440702
 - Kieł obrotowy z wymiennymi końcówkami MT 2 3440732
 - Oprawki ER 25 1-16 mm (zestaw 15 szt.) 3441109
 - Oprawki ER 32 (zestaw 18 szt.) 3441122
 - Wibroizolator poziomujący SE 1 3381012
 - Uniwersalny system chłodzenia (230 V) 3352002
 - Uniwersalny system chłodzenia (400 V) 3352001
 - Wiertła z powłoką tytanową (25 szt. - zestaw) 3051010
- Wiertła HSS ze stożkiem Morse'a MT 2 (zestaw 9 szt.) 3051002
- Szybkowymienny imak narzędziowy - zestaw SWH 1-A 3384301
 - Noże tokarskie HM 8 mm (zestaw 5 szt.) 3441662
 - Noże tokarskie HM 10 mm (zestaw 5 szt.) 3441664
 - Noży tokarskich HM 12 mm (zestaw 5 szt.) 3441666
 - Noże tokarskie HM 12 mm (zestaw 5 szt.) 3441212
 - Noże tokarskie HM 8 mm (zestaw 11 szt.) 3441008
 - Noże tokarskie HM 10 mm (zestaw 11 szt.) 3441108
 - Noże tokarskie HM 10 mm (zestaw 3 szt.) 3441640
 - Noże tokarskie HM 12 mm (zestaw 3 szt.) 3441641

**Interesuje Cię ten produkt?
Skontaktuj się z naszym konsultantem**

Łukasz

Tel. Kom. 503 196 829

Tel. 81 446 50 57

supryn@elmat.lublin.pl**Robert**

Tel. Kom. 507 197 677

Tel. 81 446 50 57

kapica@elmat.lublin.pl

