



## Tokarka do metalu Luna 1022

Cena	<b>25 493,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>206500308</b>
Kod producenta	<b>MLF1022</b>
Producent	<b>LUNA</b>

### Opis produktu

Mocna obrabiarka warsztatowa przydatna dla ślusarzy narzędziowych, nadająca się do warsztatów mechaniki precyzyjnej, szkół, warsztatów samochodowych, a także dla amatorów i do prac serwisowo-naprawczych. Doskonała do wykonywania skomplikowanych detali, oraz produkcji pojedynczej lub seryjnej małych elementów. Wzmocnione, sztywne łożo z pryzmatyczną prowadnicą zapewnia dokładne prowadzenie sań wzdłużnych i konika. Wrzeciono główne osadzone w mocnych, precyzyjnych łożyskach wałeczkowych. Przekładnia zębato-pasowa daje pewne przeniesienie napędu z głowicy do wrzeciona. Zmiana prędkości obrotowej poprzez przekładnię pasową. Sanie poprzeczne wyposażone w dwa rowki teowe umożliwiające zamocowanie różnych narzędzi.

Dostarczana z silnikiem o jednej prędkości, uchwytem tokarskim 125 mm ze szczękami 2x3, suportem obracany w zakresie 360°, kłami stałymi, imakiem do 4 narzędzi 20 mm, przekładnią zmiany prędkości i osłoną uchwytu.

Ponadto maszyna wyposażona jest w głowicę frezarską.

Oznac. produc.	MLF 1022
Model	Stołów.
Napięcie zasil.	230 V 50 Hz
Ilość faz	1-faz.
Moc silnika	0.55 kW
Prąd znamionowy	2.4 A
Rozstaw kłków	550 mm
Wysokość kłków	125 mm
Średnica toczenia nad łożem	250 mm
Otwór przelotowy wrzeciona	20 mm
Stożek we wrzecionie	3 MK
Stożek w tulei konika	2 MK
Prędkość obr. wrzeciona	125-210-420-620- r/min 1000-2000 r/min
Posuw wzdłużny	0.10-0.20 mm/r
Skok suportu	50 mm
Skok gwintu	0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-1.0- 1.25-1.5-1.75-2-2.5-3 mm
Skok gwintu	10-11-14-19-20-22-40-44 zw./cal
Klasa ochronna obudowy	IP 54
Poziom hałasu	72.3 dB (A)
Skok sań poprzecznych	100 mm
Masa	145 kg