

Oferta przygotowana na:

FIMAL FREZARKA DOLNOWRZECIONOWA MOD. TX113 L



DANE TECHNICZNE

- Wymiary stołu roboczego 1200x700 mm
- Użyteczna wysokość wrzeciona Ø 35 / 30 mm – 1.25" 140 mm
- Użyteczna wysokość wrzeciona Ø 40 / 50 mm 180 mm
- Maks. wysunięcie wrzeciona ponad stół roboczy 180 mm
- Prędkości obrotowe 1300/2500/3500/5000/6000/8500 obr/min
- Maks. rozmiar narzędzia chowanego poniżej stołu 320x50 mm
- Moc głównego silnika 4 kW 50 Hz
- Pozom hałasu zgodnie z normą EN27960 82.9 – 86.8 dB (A)
- Zakres pochylenia wrzeciona - 5° + 45°
- Regulowana prowadnica (maks. narzędzie Ø 250 mm) wyposażona w:
 - Króciec odpylający Ø 120 mm
 - Króciec odpylający w dolnej części stołu Ø 120 mm
- Podnoszenie i opuszczanie wrzeciona z mechanicznym wskaźnikiem o dokładności 0,1 mm
- Automatyczne podnoszenie i opuszczanie regulowane pulsacyjne, 0,1 mm.
- Przedłużenie stołu zgodnie z normami CE, wersja „L”; Wymiary użytkowe: 2000 x 700 mm
Powiększenie czola stołu: 400 mm

Cena netto od:

10.000,00

€

* Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej

TEKNIKA INDUSTRY TECHNOLOGIES S.A.

ul. Nowa 3, 05-816 Opacz Kolonia, tel. +48 22 858 34 21, +48 22 742 20 75
email: info@teknika.pl <http://www.teknika.pl>

Zarejestrowana jest w Sądzie Rejonowym dla M.St. Warszawy, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,
numer KRS 0000849395, wysokość kapitału zakładowego: 100 000,00 PLN.
Siedziba: ul. Nowa 3 05-816 Opacz Kolonia, NIP: 534-261-39-49 REGON 385095427