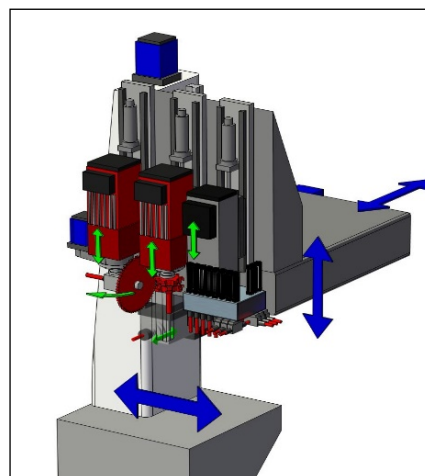


Oferta przygotowana na:

COMEC MD TOP XL CENTRUM OBRÓBCZE



NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE

- ✓ Ruch roboczy: oś X 3350 mm / oś Y 200 mm / oś Z 180 mm
- ✓ Możliwość pracy na dwóch polach roboczych o długości 1500 mm każda.
- ✓ Głowica wrzeczona z 3 osiami. Prędkość pozycjonowania głowic max. 70 m/min.
- ✓ **1 szt. Elektrowrzeciono pionowe do wiercenia**, silnik 1.7 kW / 4.350 obr/min, 5 pionowych wrzecion w linii, 3 podwójne poziome wrzeciona do wiercenia bocznego wzdłuż osi Y, 3 podwójne poziome wrzeciona do wiercenia wzdłuż osi X,
- ✓ **1 szt. Elektrowrzeciono do frezowania**, silnik 7.0 kW / 12000-18000 obr/min,
- ✓ **1 szt. Elektrowrzeciono do cięcia z osią C (CNC 360°)/ frezowania**, 7.0 kW / 8000-12000,
- ✓ **1 szt. Agregat do cięcia / frezowania / wiercenia** z 2 wyjściami 180°.
- ✓ **1 szt. Elektrowrzeciono poziome do frezowania**, silnik 5.6 kW / 12000-18000 obr/min.
- ✓ **4 + 4 szt.** Ławy do mocowania elementów regulowane na prowadnicach, z 4 + 4 pionowymi pneumatycznymi siłownikami zaciskowymi, 2 + 2 poziome pneumatyczne siłowniki zaciskowe do płaszczyzny czołowej i bocznej.
- ✓ System odprowadzania odpadów. Silnik 0.37 kW

Cena netto od :

170.000,00

€

* 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