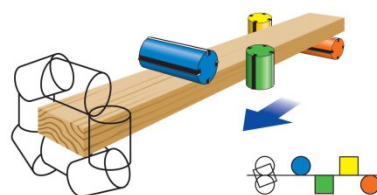


Oferta przygotowana na:

FUTURA MOD. P.MAX 4 + UNIVERSAL FREZARKA 4-STRONNA Z 5 WRZECIONAMI



| DANE TECHNICZNE | |
|---|--------------|
| Moc silnika wrzeciona strugarki (1 zespół) | 4 kW |
| Moc silnika prawego wrzeciona frezarki (2 zespół) | 4 kW |
| Moc silnika lewego wrzeciona frezarki (3 zespół) | 4 kW |
| Moc silnika poziomego górnego wrzeciona (4 zespół) | 5,5 kW |
| Moc silnika wrzeciona uniwersalnego (5 zespół) | 4 kW |
| Moc silnika posuwu | 2,2 kW |
| Moc silnika podnoszenia i opadania | 0,37 kW |
| Maks. szerokość robocza (z narzędziem \varnothing 125 mm) | 260 mm |
| Min. szerokość robocza (z narzędziem \varnothing 125 mm) | 25 mm |
| Maks. wysokość robocza (z narzędziem \varnothing 125 mm) | 180 mm |
| Min. wysokość robocza (z narzędziem \varnothing 125 mm) | 8 mm |
| Maks. szerokość robocza wrzeciona uniwersalnego dolnego (z narzędziem \varnothing 125 mm) | 230 mm |
| Maks. szerokość robocza wrzeciona uniwersalnego górnego (z narzędziem \varnothing 125 mm) | 200 mm |
| Maks. wysokość robocza wrzeciona uniwersalnego górnego (z narzędziem \varnothing 125 mm) | 180 mm |
| Min. długość pojedynczego elementu | 500 mm |
| Prędkość posuwu z falownikiem | 4-30 m/1' |
| Prędkość obrotowa wrzeciona | 6000 obr/min |
| Średnica uchwytu narzędziowego wrzeciona | 40 mm |
| Średnica ssaw oddciągowych (6 szt.) | 140 mm |

Cena netto urządzenia od:

45.000,00

€

* 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