

Oferta nr: 21//AKu/AR/751500/60

Opacz-Kolonia, 2021.09.18

Oferta dla:

GM MACHINERY FISHBONE E-60 3+3



Wymiary max elementów (podczas obróbki 90°): długość 1000 mm, szerokość 190 mm, grubość 22 mm
 Wymiary min elementów (podczas obróbki 90°): długość 400 mm, szerokość 80 mm, grubość 12 mm
 Ruch za pomocą dwóch motoreduktorów z silnikiem bezszczotkowym sterowanym numerycznie.
 Korekta wyrównania łańcuchów posuwu może być regulowana za pomocą sterowania numerycznego.
 Każdy łańcuch posuwu składa się z 60 ogniw ze stopu stalowego poddanego specjalnej obróbce i szlifowaniu, połączone między sobą łącznikami, poruszają się po pyłoszczelnych łożyskach cylindrycznych. Dociskowe belki górne z napędzanymi pasami.

Zespoły robocze

- Poz. 1** 1+1 Dolny silnik do cięcia poziomego o mocy 6 kW, 6000 obr/min. Wrzeciono Ø 40 mm, długość 66 mm, bez klina. Ruch poziomy i pionowy sterowany ręcznie za pomocą śruby o małym skoku gwintu, z cyfrowym wskaźnikiem pozycji zamontowanym na wózku. Odprowadzenie wiórów ssawą.
- Poz. 2** 1+1 Górny silnik do cięcia poziomego o mocy 6 kW, 6000 obr/min. Wrzeciono Ø 40 mm, długość 66 mm, bez klina. Ruch poziomy i pionowy sterowany ręcznie za pomocą śruby o małym skoku gwintu, z cyfrowym wskaźnikiem pozycji zamontowanym na wózku. Odprowadzenie pyłu ssawą.
- Poz. 3** 1+1 Jednostka profilowania pionowego, silnik 6 kW, 6000 obr/min. Wrzeciono Ø 40 mm, długość 106 mm, bez klina. Ruch poziomy i pionowy sterowany ręcznie za pomocą śruby o małym skoku gwintu, z cyfrowym wskaźnikiem pozycji zamontowanym na wózku. Odprowadzenie pyłu ssawą.

Cena netto:	265.000,00	€
Transport + montaż:	Wliczony	

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