

Link do produktu: <https://standrew.pl/frezarka-do-obrzezy-jaroma-typ-dfoa-ii-p-59.html>

## Frezarka do obrzeży JAROMA typ DFOA-II



Cena brutto	<b>7 626,00 zł</b>
Cena netto	<b>6 200,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>

### Opis produktu

- produkcji Polskiej
- niemalowana

**Frezarka DFOA-II** przeznaczona jest do frezowania nadmiaru okleiny na grubość obrabianego elementu prostoliniowego lub krzywoliniowego.

Zaokleinowany bok musi być prostopadły do powierzchni, może być też pod kątem 0-45° lub zaokrąglony promieniem R 15±20.

Obróbkę dokonuje się za pomocą zespołu dwóch frezów kształtowych wykorzystując odpowiednią część krawędzi skrawającej ostrza.

Do frezarki zamontowana jest przystawka służąca do obcinania i zafrezowywania naroży obrabianych elementów.

PARAMETRY TECHNICZNE	
frez lewy	Ø70xØ16x20
frez prawy	Ø70xØ16x20
W zestawie również :	
zespół obcinania z frezowaniem	
frez do naroży	Ø78xØ15
piłka	Ø160xØ30x3,2
min. szerokość obrabianych elementów	50mm
grubość obrabianych elementów	16-40mm
grubość obrzeża	0,5-3mm
min. promień wewnętrzny obrabianego elementu krzywoliniowego	90mm
max. głębokość wewnętrznego wybrania	150mm
prędkość obrotowa frezów	12000 /min
prędkość obrotowa tarcz polerskich	1500 /min
prędkość obrotowa piłki i freza do naroży	3000/min
napięcie zasilania	3 x 400V, 50Hz
ciśnienie robocze powietrza	0,5 MPA
średnica ssawy	60mm
zapotrzebowanie powietrza do odciągu trocin	250m <sup>3</sup> /h
gabaryty po rozłożeniu dł/szer/wys	120x85x135 cm
waga	150 kg