



## KAPÓWKO - ZAOKRĄGLARKA NAROŻNIKÓW

# KF 2



Docinanie obrzeży



Zaokrąglanie naroży



### Przeznaczenie:

Docinanie obrzeży frezem piłkowym na długość elementu oraz zaokrąglanie naroży oklejonych obrzeżami ABS i PCV. Frezowanie narożnika odbywa się za pomocą amortyzowanego zespołu obróbczego, gdzie ruch pionowo – poziomy freza realizowany jest poprzez kopiał rolkowy. Rozwiązanie takie zapewnia pełne wyprofilowanie promieniem R2 lub R3 „dolnego narożnika, krawędzi pionowej oraz górnego narożnika” obrabianej formatki.

Działanie urządzenia oparte jest na sterowaniu elektro-pneumatycznym. KF2 wyposażona jest w docisk elementu poprzez zacisk mimośrodowy lub docisk pneumatyczny (jako opcja). Cykl obróbki realizowany jest poprzez pedał nożny.

### Dane techniczne:

Max grubość elementu (mm)	50
Obroty silnika (obr./min.)	2890
Średnica freza piłkowego (mm)	180
Średnica freza profilowego R2 (mm)	72
Regulacja wysuwu wrzeciona	na pneumatyce
Zapotrzebowanie mocy (kW)	0,4
Ciśnienie robocze (Mpa)	0,6
Wymiary urządzenia :	
- szerokość (mm)	710
- długość (mm)	750
- wysokość (mm)	1020

**ZOTECH jfm Spółka z o.o.**

63-200 Jarocin, ul. Powstańców Wlkp. 1

**DZIAŁ SPRZEDAŻY:**

/62/ 50 53 605, 50 53 606

fax. /62/ 50 53 610

