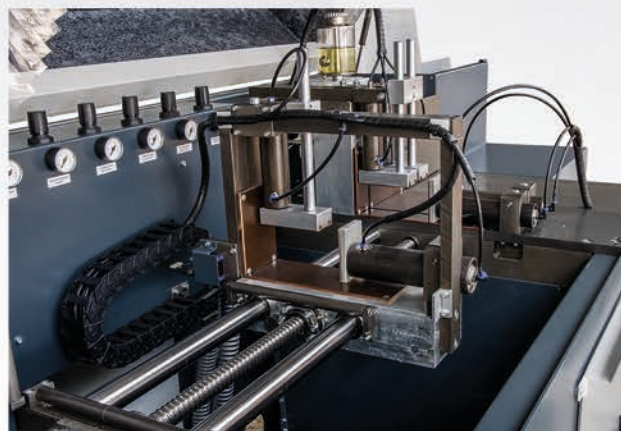
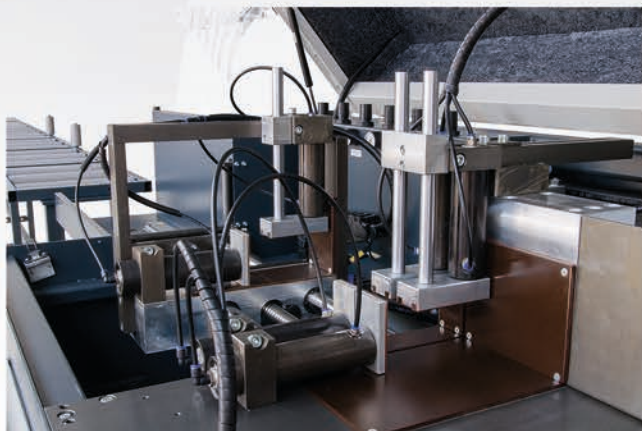


## PROFILMA 501 E / automat tnący

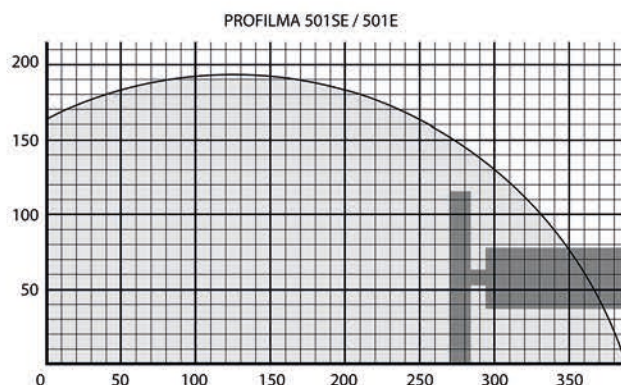


- automat do zastosowań przemysłowych
- tarcza tnąca 550 mm wychodząca od dołu
- bezstopniowa regulacja posuwu tarczy (napęd hydropneumatyczny)
- elektryczny napęd przesuwania materiału (zespół śruba-nakrętka toczna)
- obustronne odsuwanie materiału od tarczy przy jej powrocie po przecięciu
- dwa pionowe i dwa poziome uchwyty mocujące przy tarczy tnącej
- jeden pionowy i jeden poziomy uchwyt mocujący na wózku przesuwającym profil
- uchwyty do mocowania pakietu profili (opcja)
- niezależna regulacja siły mocowania każdego z uchwytów (opcja)
- instalacja chłodząco-smarująca
- dwa króćce Ø100 do podłączenia odciągu wiórów



Sterowanie PLC z wyświetlaczem

- licznik sztuk z ilością aktualną i żądaną
- mnożnik ilości sztuk przy cięciu pakietu profili
- podawanie czasu cyklu w sekundach
- automatyczne wyłączenie przy braku materiału



## PROFILMA 501 E / dane techniczne

Średnica tarczy tnącej .....	550 mm
Silnik tarczy tnącej .....	7,5kW
Prędkość obrotowa tarczy tnącej .....	2.850 obr/min
Maksymalna wysokość profilu .....	190 mm
Maksymalna szerokość profilu .....	270 mm
Maksymalny skok zespołu przesuwania .....	600 mm
Maksymalna długość detalu .....	3.000 mm
Minimalny odpad na końcu sztangi .....	75 mm