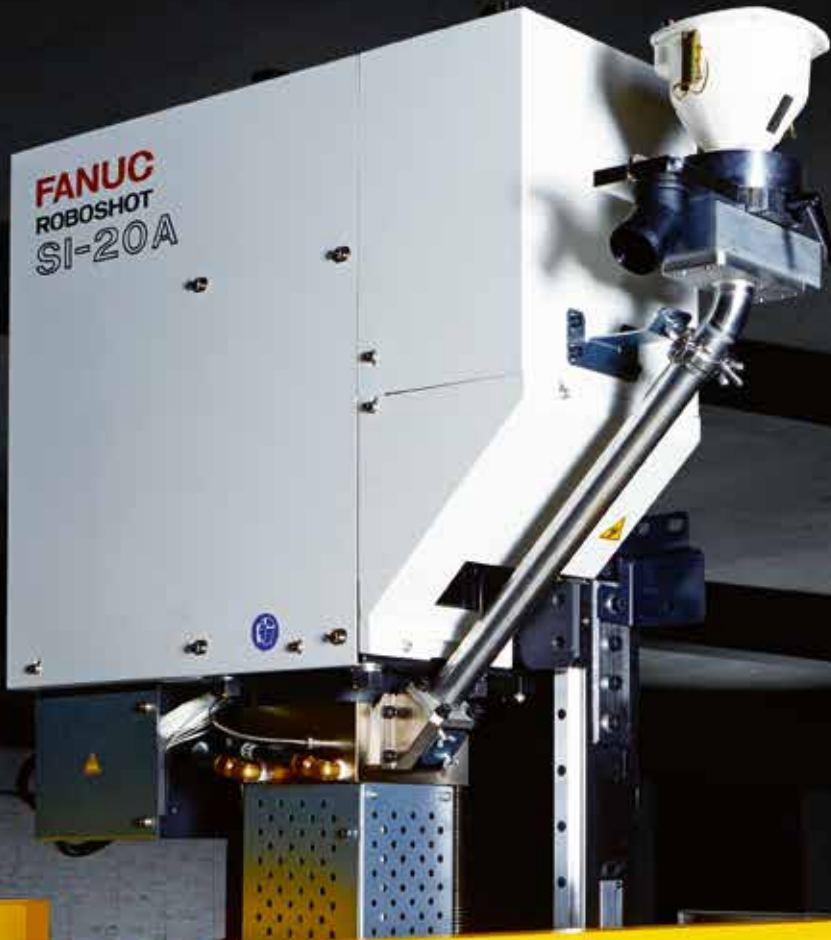


**FANUC**

# FANUC ROBOSHOT SI-20A

## Pionowy Agregat Wtryskowy



Łatwe przełączanie  
pomiędzy ekranami

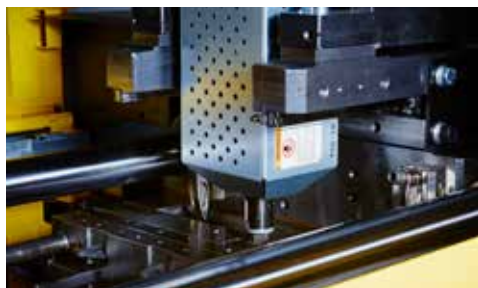


Ekran interfejsu drugiego  
agregatu wtryskowego



Ekran interfejsu  
w Roboshot





# Pionowy Agregat Wtryskowy

- 2 wielkości agregatów dla wtryskarek od 100 ton do 300 ton
- Stabilność i precyzja wtrysku dzięki najnowszemu sterowaniu FANUC CNC
- Nowa, zoptymalizowana i energooszczędna szafa elektryczna

## Cechy i zalety:

- Sterowanie oparte na najnowszym sterowniku FANUC CNC
- Identyfikacja dokładności i powtarzalność jak we wtryskarce ROBOSHOT
- Możliwość zainstalowania do aktualnie eksploatowanych wtryskarek ROBOSHOT
- Zintegrowany ekran operacyjny z wtryskarką ROBOSHOT



## FANUC ROBOSHOT SI-20A

Parametr	j.m.	Specyfikacja		
Średnica ślimaka	mm	14	16	18
Skok ślimaka	mm	56	56	56
Maksymalna objętość wtrysku	cm <sup>3</sup>	9	11	14
Maksymalna prędkość wtrysku	mm/s	300		
Maksymalne ciśnienie wtrysku	MPa	200	180	140
Maksymalne ciśnienie docisku	MPa	180	160	120
Maksymalna wydajność wtrysku	cm <sup>3</sup> /s	46	60	76
Maksymalna prędkość obrotowa ślimaka	min <sup>-1</sup>	250		
Siła docisku dyszy	kN	3		
		3		
Ilość grzałek	Cylinder	3		
	Dysza	1		
Moc grzałek	kW	2.4	2.8	3.1
Waga jednostki wtryskowej	tona	0.65		
Waga szafy sterującej	tona	0.15		