

STYLE

CNC MACHINES

Maszyny dostępne bezpośrednio
z magazynu !



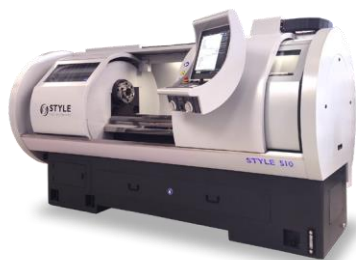
STYLE 350(850)

- Silnik 7.5 kW
- Ø54
- 4000 obr/min
- VDI 30



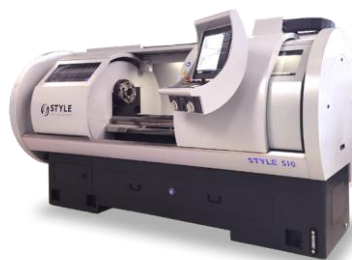
STYLE 510(1350)

- Silnik 11 kW
- Ø102
- 1800 obr/min
- VDI 40



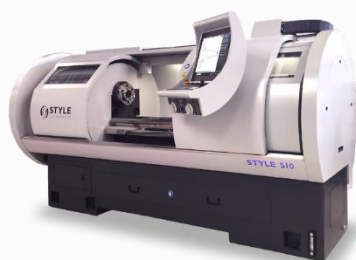
STYLE 510(1350)

- Silnik 11 kW
- Ø80
- 2500 obr/min
- VDI 40



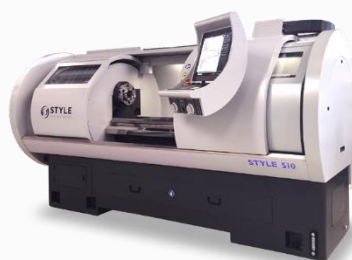
STYLE 510(1350)

- Silnik 11 kW
- Ø80
- 2500 obr/min
- VDI 40



STYLE 510(1350)

- Silnik 11 kW
- Ø80
- 2500 obr/min
- Ciężki konik
- VDI 40



STYLE 510(1350)

- Silnik 11 kW
- Ø80/65
- 2500 obr/min
- Hydr. uchwyt Ø250 A2-8
- VDI 40

Maszyny dostępne bezpośrednio z magazynu !



STYLE 510(1350)

- Silnik 11 kW
- Ø102
- 1800 obr/min
- Ciężki konik
- VDI 40



STYLE 750(1900)

- Silnik 22 kW
- Ø105
- A2-11 stożek
- 2000 obr/min
- VDI 40



STYLE 750(3900)

- Silnik 22 kW
- Ø105
- 2000 obr/min
- A2-11 stożek
- Ciężki konik
- VDI 40



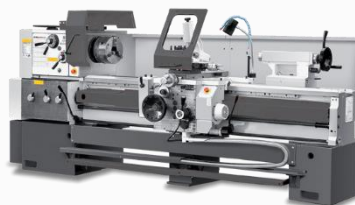
BT 1500

- Magazyn poziomy 24 pozycje
- Silnik 11 kW
- 8000 obr/min



BT 1500

- Magazyn poziomy 24 pozycje
- Silnik 11 kW
- 8000 obr/min
- NOWA WERSJA OBUDOWY !!!



CU500M(1500DBC)

- Uchwyt 3-szczękowy Ø250 Bison
- 3-osiowy Odczyt Cyfrowy newall
- Multifix-c
- Kieł obrotowy
- Podtrzymka stała



MC 1000

- Magazyn poziomy 24 pozycje
- Silnik 11 kW
- 10.000 obr/min
- Chłodzenie przez wrzeciono 70bar
- łańcuchowy transporter wiórów



MC 350

- Przejazd w osi X 350mm
- Przejazd w osi Y 210mm
- Przejazd w osi Z 210mm
- Silnik 3.7 kW
- 8000 obr/min
- Stożek BT30

Maszyny dostępne bezpośrednio z magazynu !



MC 500

- Poziomy magazyn narzędzi 20 pozycji
- Silnik 7.5 kW
- 12.000 obr/min
- Śrubowy transporter wiórów



MC 750

- Poziomy magazyn narzędzi 24 pozycji
- Silnik 7.5 kW
- 10.000 obr/min
- Chłodzenie przez wrzeciono 20 bar
- Łańcuchowy transporter wiórów



MC 750

- Poziomy magazyn narzędzi 24 pozycji
- Silnik 7.5 kW
- 10.000 obr/min
- Chłodzenie przez wrzeciono 20 bar
- Łańcuchowy transporter wiórów



SB 250

- $\varnothing 62/52$
- 4800 obr/min
- Głowica VDI30 - 8 pozycji
- Łapa do detali



MC 1000

- Poziomy magazyn 30 pozycji
- Silnik 11kW
- 10.000 obr/min
- Chłodzenie przez wrzeciono 70 bar
- Śrubowy transporter wiórów