


HMBS 510 x 510 CNC X

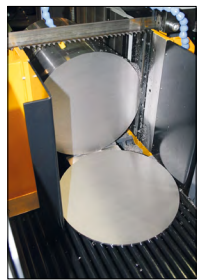
HMBS 510 x 510 CNC X W pełni automatyczna dwukolumnowa pozioma piła taśmowa do metalu ze sterownikiem SIEMENS.

automatyczna

- Do cięcia np. stali szlachetnej, stali narzędziowej, profili i materiałów pełnych
- Posuw materiału 670 mm
- Ramię piły z czujnikiem pomiaru drogi do określania pozycji początkowej cięcia
- Prowadnica taśmy piły z regulowanymi płytami HM
- Pochylenie kół tocznych taśmy piły o 25° przedłuża żywotność taśmy
- Zaciskanie materiału przed i za cięciem w dwuczściowym imadle
- Prowadnice liniowe w obu kolumnach
- Mocna górna prowadnica taśmy
- Hydrauliczny mechanizm zaciskania wiązek
- Ze szczotką na wióry poruszaną silnikiem
- CNC X: Sterownik z 99 miejscami pamięci programu z 99 możliwościami ustawienia

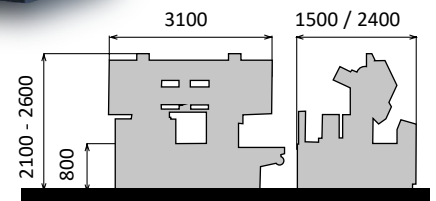


 Szczegółowe objaśnienie systemów sterujących znajdują Państwo na stronach 91 - 95



Zawartość przesyłki






- Zsuwnia półwyrobów
- Taśma piły
- Narzędzie sterownicze
- Czujniki cięcia
- Oświetlenie stanowiska pracy
- Transporter wiórów z pojemnikiem na wióry
- Automatyczna regulacja prowadnicy taśmy
- Przetwornica częstotliwości
- Pompa chłodziwa



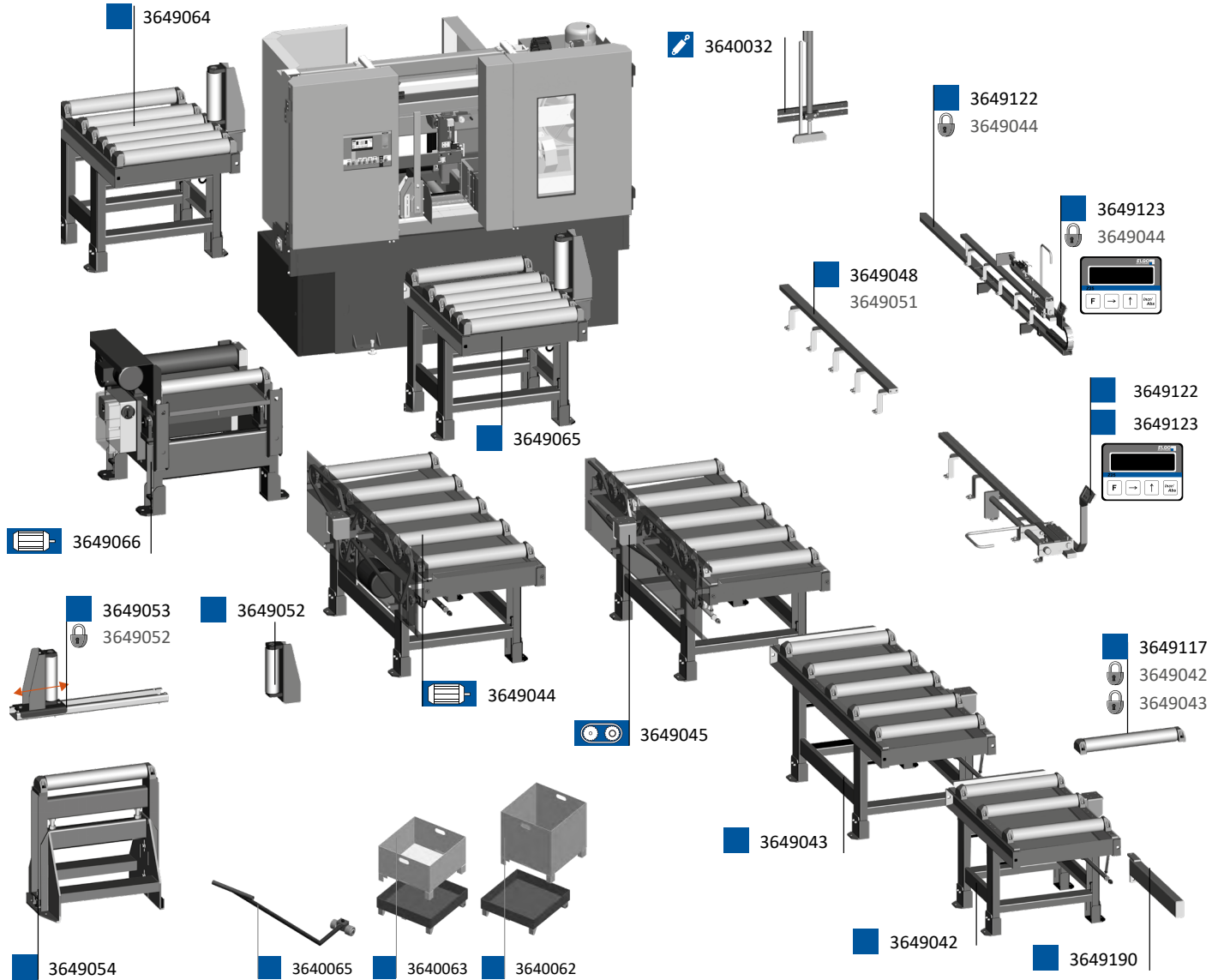
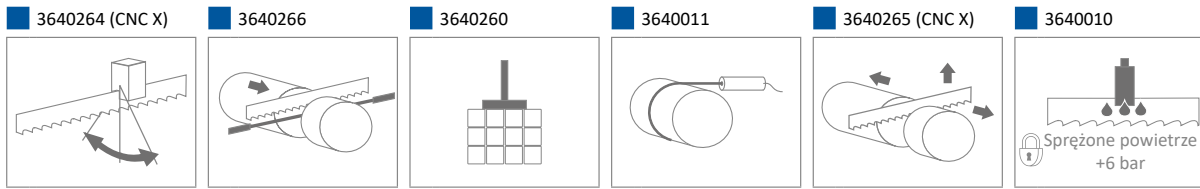
Model	HMBS 510 x 510 CNC X
Nr art.	3690019
Dane techniczne	
Moc silnika 3 x 400 V / 50 Hz	7,5 kW
Stopnie szybkości	Bezstopniowo
Szybkości taśmy piły	15-80 m/min.
Wymiary taśmy piły	6060 x 54 x 1,6 mm
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	3100 x 2400 x 2600 mm
Wysokość stołu podającego materiał	800 mm
Waga	6220 kg
Maks. długość pojedynczego posuwu	50 mm
Min. długość reszkowa długość półwyrobu w trybie CNC	120 mm

HMBS 510 x 510 CNC X	
Minimalna długość odcinka	10 mm
Minimalna wielkość materiału	75 mm
Reszkowa długość elementu podczas cięcia	50 mm
Reszkowa długość elementu w trybie CNC	120 mm
Minimalny posuw materiału	3 mm
Długość posuwu	670 mm
Maksymalna długość posuwu	9999 mm

Wydajność cięcia HMBS 510 x 510

mm	 0°	
	510	X
	510 *	X
	510 x 530	500 x 450

* Wartości zalecane



Aksesoria opcjonalne	Nr art.
Laser wyznaczający linię cięcia	3640011
System mikrozaszania	3640010
Kontrola przebiegu cięcia	3640264
Hydraulic. mechanizm zaciskania wiązek (tylko do HA-X) maks. szerokość 200 mm	3640032
Zestaw 2x hydr. mechanizm zaciskania wiązki (tylko do CNC-X)	3640033
Otwieranie kanału cięcia kiedy tylko taśma piły dotrze do górnej pozycji (tylko do CNC-X)	3640265
Wykrzywanie początku materiału (tylko do CNC-X)	3640266
Aksesoria	
Pojemnik na półwyroby	3640062
Pojemnik na wióry	3640063
Mechanizm jezdny do pojemnika na wióry i pojemnika na półwyroby	3640065
Przeñośniki rolkowo-pomiarowe**	
Przeñośnik rolkowy 1000 x 620 mm	3649042
Przeñośnik rolkowy 2000 x 620 mm	3649043
2000 x 620 mm przeñośnik rolkowy silnikowy (tylko do HA-X)	3649044
Przedłużenie silnikowe 2000 x 620 mm (tylko do HA-X)	3649045
Przeñośnik rolkowy podający 1000 x 620 mm z boczną rolką prowadzącą	3649064
Przeñośnik rolkowy odbierający 1000 x 620 mm z boczną rolką prowadzącą (nur für HA-X)	3649065
Przeñośnik rolkowy z napędem silnikowym z hydraulicznie napędzaną rolką podnoszoną	3649066

Aksesoria do przeñośników rolkowo-pomiarowych	Nr art.
Boczna rolka prowadząca, ruchoma do przeñośników rolkowych (potrzebne 3649052*)	3649053
Boczna rolka prowadząca, sztywna	3649052
Koziół na rolkach, z regulacją wysokości, szerokość 620 mm, udźwig 1 000 kg	3649054
Rolka dodatkowa 620 mm (potrzebne 3649042*/3649043*)	3649117
Aksesoria do przeñośników rolkowo-pomiarowych (tylko do CNC-X)	
2 m ogranicznik stały z podziałką mierniczą	3649129
2 m ogranicznik z cyfrowym wskaźnikiem pomiarowym	3649125
Ogranicznik elektromechaniczny do silnikowego przeñośnika rolkowego z skalą (potrzebne 3649044*)	3649122
Ogranicznik elektromechaniczny do silnikowego przeñośnika rolkowego z cyfrowym wskaźnikiem pomiarowym (potrzebne 3649044*)	3649123
2m przedłużenie do ogranicznika z urządzeniem pomiarowym	3649048
2m przedłużenie do ogranicznika ze wskaźnikiem cyfrowym	3649051
Przedłużenie przeñośnika pomiarowego	3649190
M42 taśmy do pił do HMBS 510 x 510 HA X / CNC X	
6060 x 54 x 1,6 mm 3-4 ZpZ Sprint Plus	3655007
6060 x 54 x 1,6 mm 2-3 ZpZ Sprint Plus	3655107

* Należy zamówić w zestawie! **Plus noży i adaptery łączące

Przy zamówieniu przeñośnika rolkowego zawsze podawać, czy ma być to przeñośnik doprowadzający czy odprowadzający

 **Więcej taśm do pił i informacji na Str. 142**