

BMBS 360 x 500 CNC-G – Automatyka pila taśmowa do metalu z ramą odchylaną do cięć pod kątem od 0° do +60° w prawo

- ▶ Do cięcia np. stali szlachetnej, stali narzędziowej, profili pustych i materiałów pełnych
- ▶ Precyzyjne i mocne prowadnice taśmy z regulowanymi płytami HM
- ▶ Hydraulicznie sterowany system do obu imadł i ruchu w górę i w dół ramienia piły
- ▶ Posuw materiału za pomocą śruby pociągowej tocznej
- ▶ Ze szczotką do wiórów do optymalnego czyszczenia i utrzymania taśmy piły
- ▶ Seryjnie z przetwornikiem częstotliwości do bezstopniowego ustawiania szybkości taśmy piły w zakresie 20 - 100 m/min.
- ▶ BRP - monitoring taśmy piły
- ▶ Szczęki obu imadł są seryjnie wyposażone w siłowniki hydrauliczne skoku długiego, co eliminuje konieczność wstępnego ustawiania na przekrój ciętego materiału



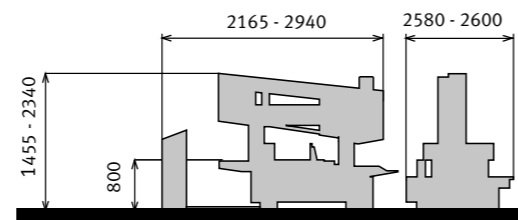
! Eine ausführliche Erklärung der Steuerungen finden Sie auf den Seiten 227 – 231



BMBS 360 x 500 CNC-G

- Zakres dostawy:**
- > Taśma tnąca
 - > Imadło z mechanizmem szybkiego zaciskania
 - > Bezstopniowa regulacja prędkości taśmy
 - > Oświetlenie stanowiska pracy
 - > Automatyka regulacja prowadnicy taśmy
 - > Napędzana szczotka do wiórów
 - > Hydrauliczny naciąg taśmy piły
 - > Narzędzie sterownicze

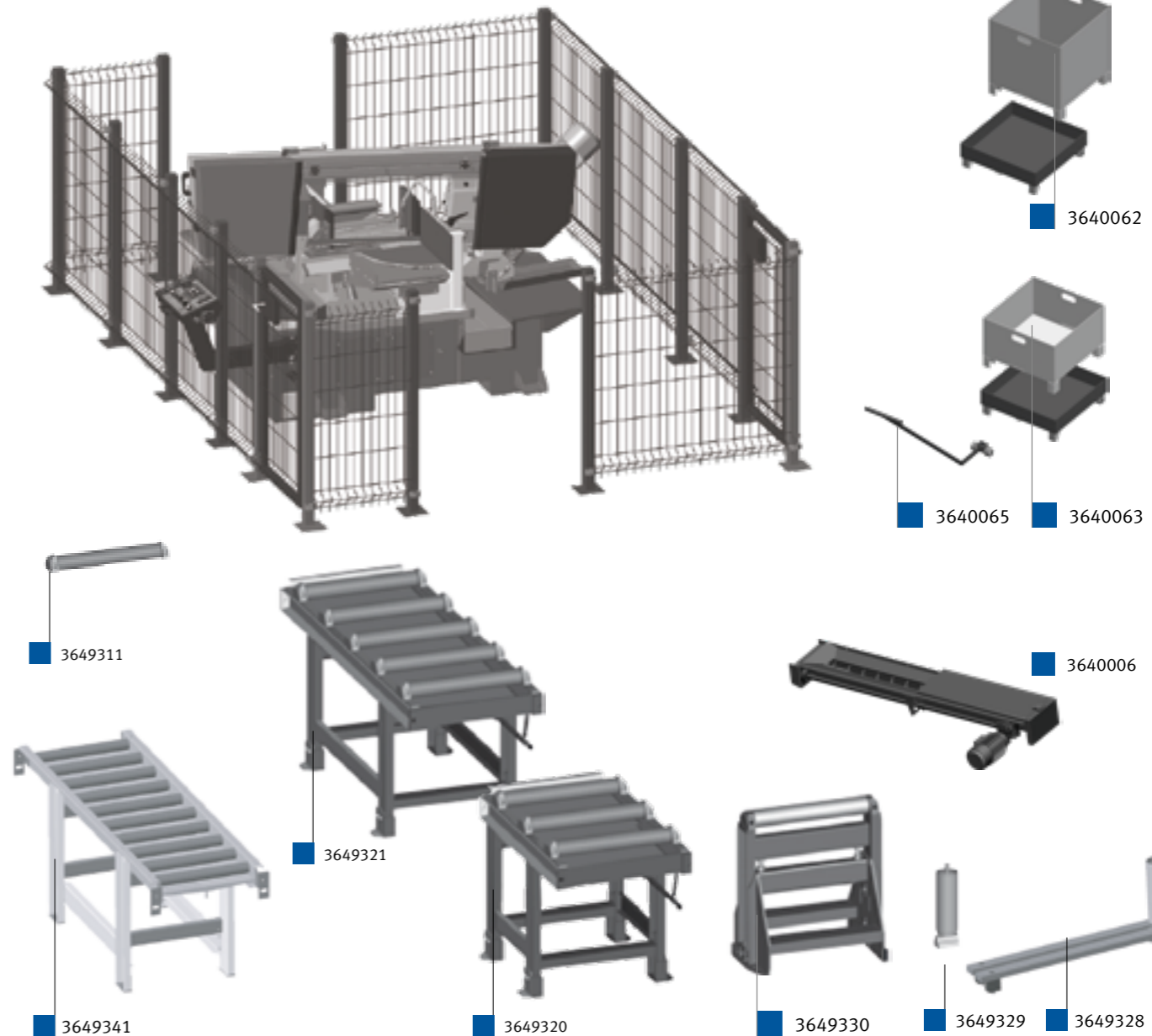
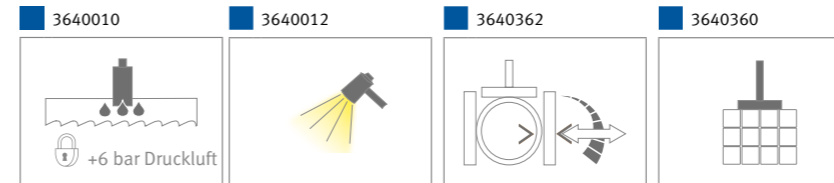
Model	BMBS 360 x 500 CNC-G
Art.-Nr.	3690092
Dane techniczne	
Moc silnika 3 x 400 V / 50 Hz	3,0 kW
Stopień prędkości	bezstopniowo
Szybkość taśmy piły	20 - 100 m/min
Wymiary taśmy piły	4780 x 34 x 1,1 mm
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	2940 x 2600 x 2340 mm
Wysokość stołu podającego materiał	800 mm
Waga	1500 kg
Min. długość resztkowa półwyrobu	120 + 20 mm



Wydajność cięcia

mm	0°	45°	60°	$\frac{b}{a}$
	360	360	300	X
	250*	180*	130*	X
	500 x 340	440 x 220	310 x 220	500 x 220

* Wartości zalecane



Akcesoria opcjonalne (tylko fabryczne)	Art.-Nr.
Hydraul. mechanizm zaciskania wiązek	3640360
System mikrozaszania	3640010
Oświetlenie stanowiska pracy	3640012
Transporter wiórów wraz z pojemnikiem na wióry	3640006
Imadło reduktora ciśnienia	3640362
Akcesoria	
Pojemnik na półwyroby	3640062
Pojemnik na wióry	3640063
Mechanizm jezdny do pojemnika na wióry i pojemnika na półwyroby	3640065
Przeznaczenia rolkowe 250kg/m	
Przeznaczenie rolkowe 2000 x 520 mm (6 Rolkowy)	3649340
Przeznaczenie rolkowe 2000 x 520 mm (10 Rolkowy)	3649341
Przeznaczenia rolkowe 1000kg/m	
Przeznaczenie rolkowe 1000 x 520mm	3649320
Przeznaczenie rolkowe 2000 x 520mm	3649321
Przeznaczenie rolkowe odbierający do cięć 60° 2000 x 520 mm	3649326

Akcesoria do przenośników rolkowych	Art.-Nr.
Boczna rolka prowadząca, sztywne	3649328
Boczna rolka prowadząca, ruchoma do przenośników rolkowych (potrzebne: 3649328)	3649329
Rolka z regulacją wysokości 700 kg/m	3649330
Rolka dodatkowa 520 mm (potrzebne: 3649320 + 3649321)	3649311
M42 taśmy do pił	
4780 x 34 x 1,1 mm 2-3 ZpZ Sprint Plus	3655400
4780 x 34 x 1,1 mm 3-4 ZpZ Sprint Plus	3655401
4780 x 34 x 1,1 mm 4-6 ZpZ Sprint-Medium-VS	3655402
4780 x 34 x 1,1 mm 5-8 ZpZ Sprint	3655403
4780 x 34 x 1,1 mm 3-4 ZpZ X-FIT (VPE=5)	3655825
4780 x 34 x 1,1 mm 4-6 ZpZ X-FIT (VPE=5)	3655826

! Przy zamówieniu przenośnika rolkowego zawsze podawać, czy ma być to przenośnik doprowadzający czy odprowadzający

Magnetbohren
Entgraten
Metallschleifen
Schneiden
Klinken & Stanzen
Biegen
Pressen
Kreis sägen
Rollenbahnen
Metalbandsägen