

# Piły taśmowe

EBS 100 B

EBS 100 C

EBS 100 S

DCM 350

H o b b y

Semi-professional

Niepokonana cena w stosunku do jakości

Napęd „Vario”



	EBS 100 B	EBS 100 C	EBS 100 S		DCM 350
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	55 mm / 100 x 105 mm	100 mm / 100 x 150 mm	100 mm / 100 x 150 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	130 mm / 200 x 80 mm
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	55 mm / 55 x 60 mm	65 mm / 60 x 100 mm	65 mm / 60 x 100 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	110 mm / 130 x 80 mm
Rozmiary taśmy piły	1140 x 13 x 0,65 mm	1470 x 13 x 0,65 mm	1470 x 13 x 0,65 mm	Rozmiary taśmy piły	350 mm
Prędkość cięcia	20 - 70 m/min, bezstopniowa	45 m/min	45 m/min	Prędkość cięcia	1300 obr/min
Moc silnika	1,5 kWt / 230 V	0,37 kWt / 230 V	0,37 kWt / 230 V	Moc silnika	2,2 kWt / 230 V
Waga, ≈	20 kg	26 kg	23 kg	Waga, ≈	22 kg

Vario 85

Vario 105

Vario 150

Professional

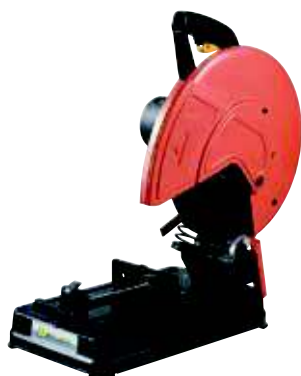
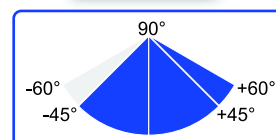
Napęd „Vario”



	Vario 85		Vario 105	Vario 150
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	85 mm / 85 x 100 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	105 mm / 90 x 125 mm	150 mm / 150 x 140 mm
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	65 mm / 60 x 65 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	80 mm / 80 x 82 mm	90 mm / 100 x 90 mm
Rozmiary taśmy piły	1325 x 13 x 0,65 mm	Rozmiary taśmy piły	1440 x 13 x 0,65 mm	1735 x 13 x 0,9 mm
Prędkość cięcia, bezstopniowa	30 - 72 m/min	Prędkość cięcia, bezstopniowa	30 - 72 m/min	30 - 80 m/min
Moc silnika	0,85 kWt / 230 V	Moc silnika	1,25 kWt / 230 V	2,0 kWt / 230 V
Waga, ≈	15 kg	Waga, ≈	15 kg	22 kg

**TSM 350**
**EBS 115**
**EBS 128 C**

Zawiera podstawkę do cięcia poziomego



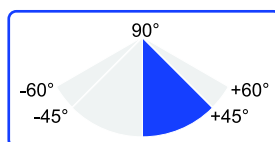
Hobby



	TSM 350		EBS 115		EBS 128 C
Tarcza szlifierska do cięcia	355 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	100 mm / 100 x 150 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	125 mm / 100 x 150 mm
Zakres cięcia, okrągły półwyrób 90°	110 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	76 mm / 76 x 115 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	95 mm / 95 x 76 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	100 x 100 mm	Rozmiary taśmy piły	1638 x 13 x 0,65 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 60°	50 mm / 50 x 56 mm
Prędkość cięcia	3800 obr/min	Prędkość cięcia	20 / 29 / 50 m/min	Prędkość cięcia	23 / 34 / 54 m/min
Moc silnika	1,5 kWt / 230 V	Wymiary	895 x 400 x 950 mm	Moc silnika	0,55 kWt / 230 lub 400 V
Waga, ≈	23 kg	Waga, ≈	62 kg	Skala obrotu, łuzek piły	od - 45° do + 60°

**EBS 150 B**

Napęd na pasek klinowy



zawiera imadło dociskowe

Professional

**EBS 150 G**

Napęd z przekładnią



	EBS 150 B		EBS 150 G
Wydajność cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	150 mm / 150 x 180 mm	Wydajność cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	150 mm / 150 x 180 mm
Wydajność cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	125 mm / 150 x 125 mm	Wydajność cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	125 mm / 150 x 125 mm
Rozmiary taśmy piły	1735 x 12,7 x 0,9 mm	Rozmiary taśmy piły	1735 x 12,7 x 0,9 mm
Prędkość cięcia	28 / 42 / 68 m/min	Prędkość cięcia	65 m/min
Moc silnika	0,37 kWt / 230 V	Moc silnika	0,37 kWt / 230 V

# Piły taśmowe

**EBS 181**

**EBS 180 H**

Niepokonana cena w stosunku do jakości

Do przecinania: profili, rur, materiałów pełnych

Skuteczna klasyka

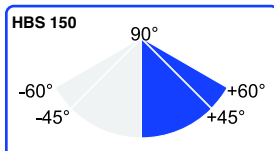
4 prędkości posuwu optymalizujące cięcie



	EBS 181		EBS 180 H
Wydajność cięcia, okrągły/plaski półwyrób 90°	180 mm / 180 x 280 mm	Zakres cięcia, okrągły/plaski półwyrób 90°	180 mm / 180 x 300 mm
Wydajność cięcia, okrągły/plaski półwyrób 45°	110 mm / 180 x 110 mm	Zakres cięcia, okrągły/plaski półwyrób 45°	110 mm / 180 x 110 mm
Rozmiary taśmy piły	2360 x 20 x 0,9 mm	Rozmiary taśmy piły	2360 x 20 x 0,9 mm
Prędkość cięcia	21 / 34 / 46 / 56 m/min	Prędkość cięcia	22 / 33 / 45 / 65 m/min
Moc silnika	0,75 kWt / 400 V	Moc silnika	0,75 kWt / 400 V
Waga, ≈	130 kg	Waga, ≈	130 kg

**HBS 150**

**HBS 210**



Nowość

Zawiera manometr dla wyświetlacza naprężacza taśmowego



Nowość

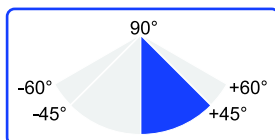


	HBS 150		HBS 210
Wydajność cięcia, okrągły/plaski półwyrób 90°	150 mm / 150 x 180 mm	Wydajność cięcia, okrągły/plaski półwyrób 90°	170 mm / 140 x 210 mm
Wydajność cięcia, okrągły/plaski półwyrób 45°	125 mm / 150 x 125 mm	Wydajność cięcia, okrągły/plaski półwyrób 45°	125 mm / 100 x 125 mm
Wydajność cięcia, okrągły półwyrób 60°	70 mm	Rozmiary taśmy piły	2080 x 20 x 0,9 mm
Rozmiary taśmy piły	1735 x 12,7 x 0,9 mm	Prędkość cięcia	40 / 80 m/min
Prędkość cięcia, bezstopniowa	20 - 65 m/min	Moc silnika	0,75 kWt / 400 V
Moc silnika	0,37 kWt / 230 V	Waga, ≈	157 kg

**GBS 180 B**

**GBS 180 G**

Napęd na pasek klinowy



Niepokonana cena w stosunku do jakości

Szybka zmiana prędkości

Napęd z przekładnią



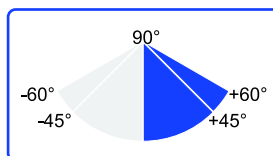
Semi-professional



	GBS 180 B		GBS 180 G
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	180 mm / 180 x 260 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	180 mm / 180 x 260 mm
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	105 mm / 120 x 105 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	105 mm / 120 x 105 mm
Rozmiary taśmy piły	2360 x 20 x 0,9 mm	Rozmiary taśmy piły	36 / 66 / 82 m/min
Prędkość cięcia	22 / 34 / 49 / 64 m/min	Prędkość cięcia, reduktor	39 / 66 / 82 m/min
Moc silnika	0,75 kWt / 400 V	Moc silnika	0,75 kWt / 400 V
Waga, ≈	185 kg	Waga, ≈	185 kg

**MBS 210 S**

**MBS 260 SV**



Zawiera manometr dla wyświetlacza naprężacza taśmowego



Professional

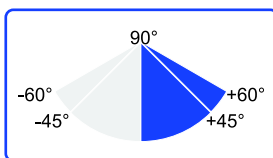


Napęd „Vario”

	MBS 210 S		MBS 260 SV
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 90°	170 mm / 170 x 170 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 90°	227 mm / 220 x 220 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	170 x 210 mm	Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	260 x 110 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 45°	120 mm / 110 x 110 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 45°	150 mm / 145 x 145 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 60°	70 mm / 60 x 60 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 60°	90 mm / 85 x 85 mm
Prędkość cięcia, 2 stopni	40 / 80 m/min	Prędkość cięcia, bezstopniowa	35 - 80 m/min
Moc silnika	0,37 / 0,75 kWt - 400 V	Moc silnika	1,5 kWt / 400 V

# Piły taśmowe

HBS 275



HBS 275 Vario



Napęd „Vario”

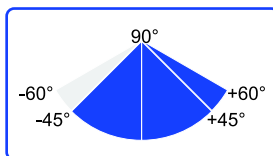


Zawiera manometr dla wyświetlacza naprężacza taśmowego

	HBS 275		HBS 275 Vario
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 90°	225 mm / 200 x 200 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 90°	225 mm / 200 x 200 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	245 x 150 mm	Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	245 x 150 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 45°	160 mm / 160 x 160 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 45°	160 mm / 160 x 160 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 60°	100 mm / 100 x 100 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 60°	100 mm / 100 x 100 mm
Prędkość cięcia	45 / 90 m/min lub 72 m/min	Prędkość cięcia, bezstopniowa	45 - 90 m/min
Moc silnika	1,1 kWt / 400 V lub 230 V	Moc silnika	1,1 kWt / 230 V

MBS 350 DG

Nowość



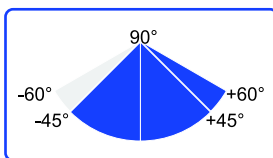
MBS 350 DGA



Półautomatyczny

	MBS 350 DG		MBS 350 DGA
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	270 mm / 350 x 240 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	270 mm / 350 x 240 mm
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45° R	230 mm / 230 x 150 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45° R	230 mm / 230 x 150 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 60° R	140 mm / 140 x 140 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 60° R	140 mm / 140 x 140 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 45° L	200 mm / 170 x 170 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 45° L	200 mm / 170 x 170 mm
Prędkość cięcia, 2 stopni	36 / 72 m/min	Prędkość cięcia, 2 stopni	36 / 72 m/min
Moc silnika	1,9 kWt	Moc silnika	1,9 kWt

**MBS 280 DG**



**Professional**

Zawiera manometr dla wyświetlacza naprężacza taśmowego

**MBS 300 DG**

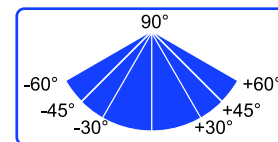


**Nowość**

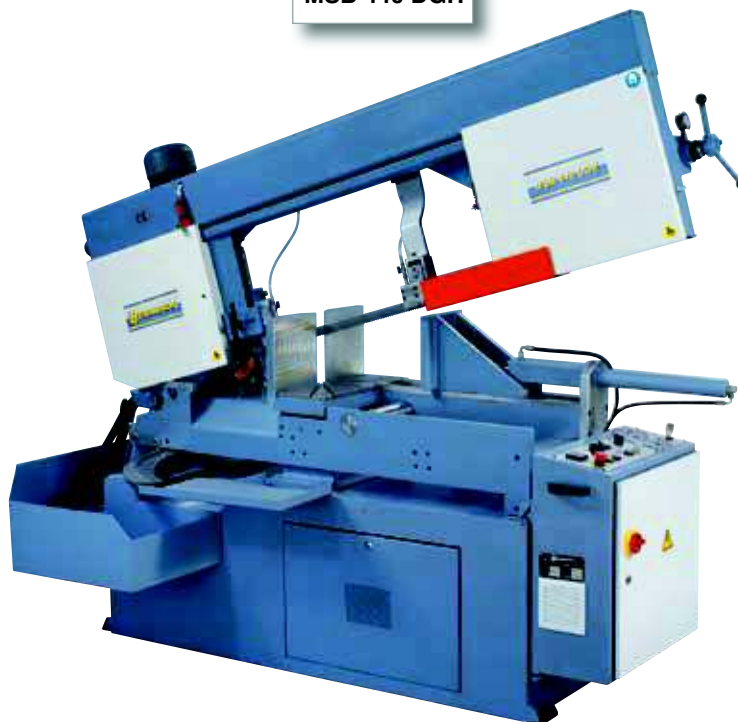
	MBS 280 DG		MBS 300 DG
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	225 mm / 245 x 180 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	255 mm / 310 x 210 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 45° L	160 mm / 160 x 160 mm	Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	220 mm / 220 x 200 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 60° R	100 mm / 100 x 100 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 60°	135 mm / 135 x 135 mm
Rozmiary taśmy piły	2480 x 27 x 0,9 mm	Rozmiary taśmy piły	2750 x 27 x 0,9 mm
Prędkość cięcia	45 / 90 m/min	Prędkość cięcia	35 / 70 m/min
Moc silnika	1,1 kWt	Moc silnika	1,5 kWt

**MSB 440 DGH**

**Napęd „Vario”**



**Industry**



**Półautomatyczny**

	MSB 440 DGH		
Zakres cięcia, okrągły półwyrób 90°	440 mm	Zakres cięcia, okrągły półwyrób 60°	320 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	610 x 440 mm	Zakres cięcia, płaski półwyrób 60°	310 x 180 mm
Zakres cięcia, kwadrat 90°	440 x 440 mm	Zakres cięcia, kwadrat 60°	300 mm
Zakres cięcia, okrągły półwyrób 45°	440 mm	Prędkość cięcia, bezstopniowa	20 - 100 m/min
Zakres cięcia, płaski półwyrób 45°	460 x 250 mm	Moc silnika	3,0 kWt
Zakres cięcia, kwadrat 45°	440 mm	Waga, ≈	1500 kg

# Piły taśmowe

EBS 230 Vario

EBS 250 Vario

Napęd „Vario”

Zawiera manometr dla wyświetlacza naprężacza taśmowego



Semi-professional

	EBS 230 Vario		EBS 250 Vario
Zakres cięcia, okrągły półwyrób 90°	229 mm	Zakres cięcia, okrągły półwyrób 90°	250 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	406 x 127 mm	Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	468 x 127 mm
Zakres cięcia, okrągły półwyrób 45°	229 mm	Zakres cięcia, okrągły półwyrób 45°	150 mm
Rozmiary taśmy piły	2910 x 25,4 x 0,9 mm	Rozmiary taśmy piły	3280 x 27 x 0,9 mm
Prędkość cięcia, bezstopniowa	24 - 102 m/min	Prędkość cięcia, bezstopniowa	24 - 102 m/min
Moc silnika	1,1 kWt	Moc silnika	1,5 kWt

MSB 450 H

Podwójne prowadzenie kolumny

Industry

Półautomatyczny

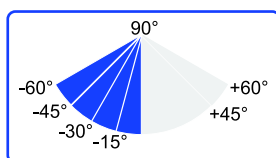
Napęd „Vario”



Obrotowy drążek śrubowy od 90° do 45° w lewo

	MSB 350 H	MSB 450 H	MSB 550 H	MSB 800 H	MSB 1100 H
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 90°	350 mm / 350 x 350 mm	450 mm / 450 x 450 mm	550 mm / 550 x 550 mm	800 mm / 800 x 800 mm	1100 mm / 1100 x 1100 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	520 x 350 mm	650 x 450 mm	750 x 450 mm	850 x 800 mm	1100 x 1300 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 45°	270 mm / 270 x 270 mm	350 mm / 350 x 350 mm	400 mm / 400 x 400 mm	480 mm / 480 x 480 mm	-
Zakres cięcia, płaski półwyrób 45°	270 x 350 mm	350 x 450 mm	400 x 550 mm	480 x 800 mm	-
Prędkość cięcia, bezstopniowa	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min
Moc silnika	2,2 kWt	3,0 kWt	4,0 kWt	4,0 kWt	7,5 kWt

**MSB 320 H**



**Półautomatyczny**

**MSB 320 HG**

- Model „H”**
- Obrotowy drążek śrubowy
- Model „HG”**
- Obrotowy uchwyt piły



	<b>MSB 320 H</b>	<b>MSB 320 HL</b>	<b>MSB 320 HG</b>	<b>MSB 320 HGL</b>
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 90°	320 mm / 400 x 220 mm	320 mm / 610 x 310 mm	320 mm / 350 x 320 mm	320 mm / 610 x 320 mm
Zakres cięcia, kwadrat 90°	320 x 320 mm	320 x 320 mm	320 x 320 mm	320 x 320 mm
Zakres cięcia, okrągły/płaski półwyrób 45°	280 mm / 280 x 200 mm	320 mm / 460 x 180 mm	260 mm / 250 x 180 mm	320 mm / 355 x 320 mm
Zakres cięcia, kwadrat 45°	260 x 260 mm	320 x 320 mm	180 x 180 mm	320 x 320 mm
Prędkość cięcia, bezstopniowa	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min
Moc silnika	1,5 kWt	1,5 kWt	1,5 kWt	1,5 kWt

**MSB 320 V**

**W pełni automatyczny**

**Napęd „Vario”**

Zawiera manometr dla wyświetlacza naprężacza taśmowego



Od modelu MSB 350 V z podwójnym prowadzeniem kolumny

	<b>MSB 320 V</b>	<b>MSB 350 V</b>	<b>MSB 450 V</b>	<b>MSB 550 V</b>
Zakres cięcia, okrągły półwyrób 90°	320 mm	350 mm	450 mm	550 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	320 x 300 mm	370 x 350 mm	470 x 450 mm	570 x 550 mm
Zakres cięcia, kwadrat 90°	300 x 300 mm	350 x 350 mm	450 x 450 mm	550 x 550 mm
Prędkość cięcia, bezstopniowa	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min	20 - 100 m/min
Rozmiary taśmy piły	3660 x 27 x 0,9 mm	5000 x 34 x 1,1 mm	6000 x 41 x 1,3 mm	6800 x 41 x 1,3 mm
Moc silnika	1,5 kWt	2,2 kWt	3,0 kWt	4,0 kWt



# Piły taśmowe

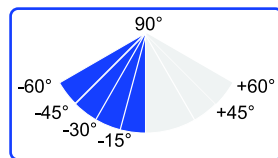
**MSB 320 VG-PLC**



W pełni automatyczny

Mechaniczno-hydrauliczny naprężacz taśmowy

Długość cięcia- i liczba wprowadzeń cięcia od sterowania PLC Siemens



Napęd „Vario”

Industry

Automatyczna kontrola pęknięcia taśmy

	MSB 320 VG-PLC		
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 90°	320 mm / 320 x 320 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 45°	260 mm / 180 x 180 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	350 x 320 mm	Zakres cięcia, płaski półwyrób 45°	250 x 180 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 15°	320 mm / 300 x 300 mm	Zakres cięcia, krąg/kwadrat 60°	160 mm / 150 x 150 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 15°	350 x 200 mm	Zakres cięcia, płaski półwyrób 60°	150 x 150 mm
Zakres cięcia, krąg/kwadrat 30°	300 mm / 250 x 250 mm	Prędkość cięcia, bezstopniowa	20 - 100 m/min
Zakres cięcia, płaski półwyrób 30°	300 x 200 mm	Moc silnika	1,5 kWt

**VBS 350**



Niepokonana cena w stosunku do jakości

**VMS 460**

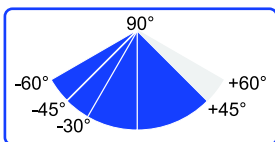


Zawiera instalację spawania taśmowego

Napęd „Vario”

	VBS 350		VMS 310	VMS 360	VMS 460	VMS 520	VMS 610	VMS 1000
Szerokość cięcia	200 mm	Szerokość cięcia	310 mm	355 mm	455 mm	520 mm	610 mm	1010 mm
Wysokość cięcia	350 mm	Wysokość cięcia	175 mm	230 mm	255 mm	310 mm	340 mm	340 mm
Rozmiary taśmy piły	3048 x 19 x 0,8 mm	Prędkość cięcia, bezstopniowa	20 - 90 m/min	20 - 90 m/min	25 - 115 m/min	20 - 500 m/min	20 - 500 m/min	20 - 500 m/min
Prędkość cięcia	70 / 140 / 280 / 580 m/min	Rozmiary taśmy piły	2520 mm	2840 mm	3490 mm	3880 mm	3970 mm	4540 mm
Wymiary stóła	770 x 470 mm	Wymiary stóła	500 x 400 mm	500 x 400 mm	600 x 500 mm	600 x 500 mm	600 x 500 mm	600 x 500 mm
Moc silnika	0,75 kWt	Moc silnika	0,36 kW	0,75 kWt	0,75 kWt	1,5 kWt	1,5 kWt	1,5 kWt

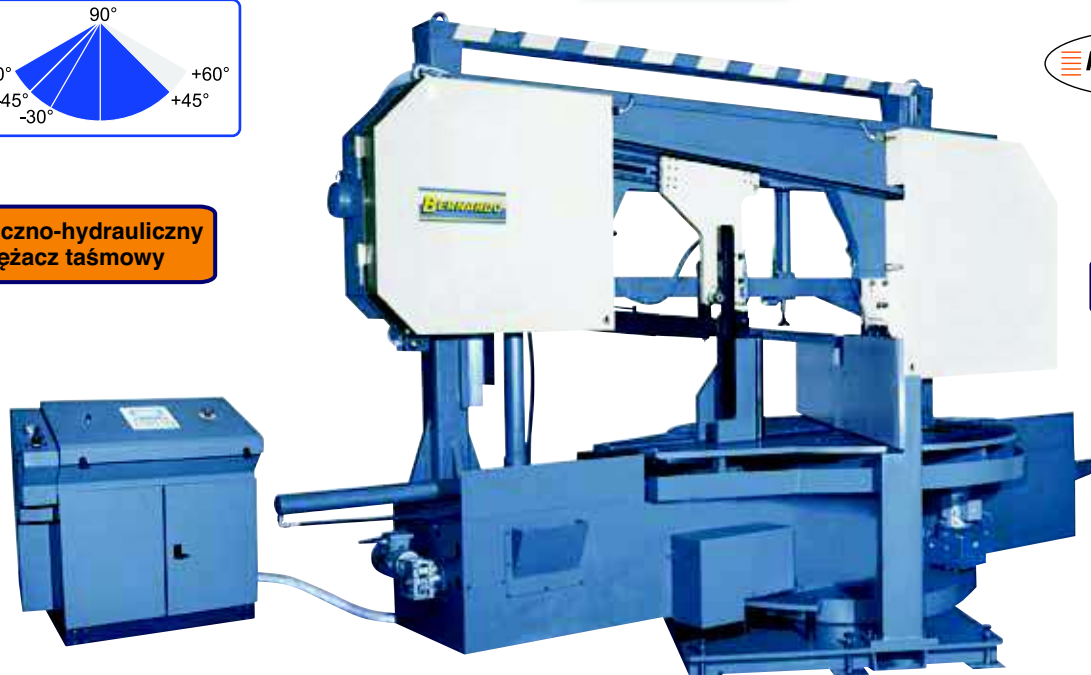
**MSB 650 DG NC**



**Mechaniczno-hydrauliczny naprężacz taśmowy**



**Półautomatyczny**



MSB 650 DG NC			
Zakres cięcia, okrągły półwyrób 90°	650 mm	Zakres cięcia, okrągły półwyrób -60°	425 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	1000 x 650 mm	Zakres cięcia, płaski półwyrób -60°	425 x 600 mm
Zakres cięcia, kwadrat 90°	600 x 600 mm	Zakres cięcia, kwadrat -60°	425 x 425 mm
Zakres cięcia, okrągły półwyrób +/- 45°	650 mm	Prędkość cięcia, bezstopniowa	20 - 100 m/min
Zakres cięcia, płaski półwyrób +/- 45°	650 x 600 mm	Moc silnika	7,5 kWt
Zakres cięcia, kwadrat +/- 45°	600 x 600 mm	Waga, ≈	6000 kg

**KKS 250**

**KKS 315 • KKS 315 L**

**CS 315 L**



	KKS 250	KKS 315	KKS 315 L	CS 315 L	CS 350
Średnica taśmy piły	250 mm	315 mm	315 mm	315 mm	350 mm
Zakres cięcia, okrągły półwyrób 90°	76 mm	100 mm	100 mm	110 mm	120 mm
Zakres cięcia, płaski półwyrób 90°	90 x 50 mm	140 x 70 mm	140 x 70 mm	140 x 90 mm	140 x 100 mm
Prędkość cięcia	42 obr/min	52 / 104 obr/min	26 / 52 obr/min	18 / 36 obr/min	18 / 36 obr/min
Moc silnika	1,0 kWt	1,5 kWt / 2,2 kWt	1,5 kWt / 2,2 kWt	0,75 / 1,3 kWt	0,75 / 1,3 kWt
Waga, ≈	85 kg	170 kg	170 kg	210 kg	215 kg