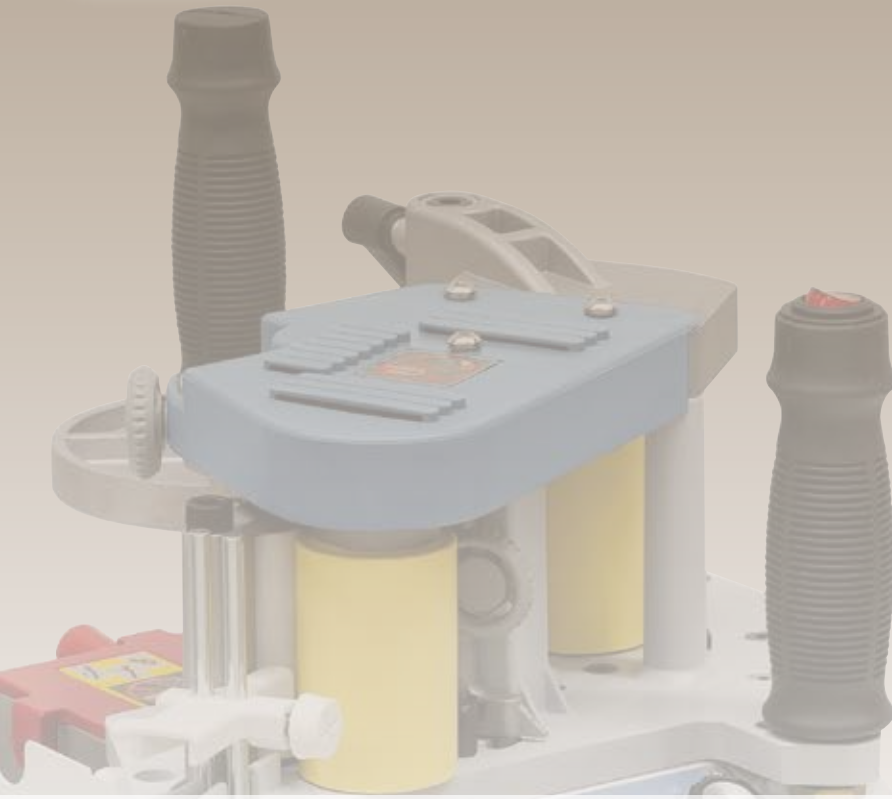


BERNARDO®

www.bernardo.at



01 | 2024

OKLEINIARKI



EBM 50 E
EBM 60 Profi
PEB 300
PEB 300 S
PEB 500
PEB 500 V-S
DR 500
DR 500 S

Przenośne okleiniarki do krawędzi

EBM 50 E EBM 60 Profi

- Idealna do obróbki obrzeży z ABS, PCV, melaminy i forniru
- Bezstopniowa regulacja temperatury oraz krótki czas nagrzewania powodują szybką gotowość do użycia i wysoki komfort obsługi
- Idealne do przenoszenia podczas prac montażowych bądź podczas napraw
- Użycie różnych granulatów kleju przez bezstopniową regulację temperatury
- Modele mogą być używane również stacjonarnie
- Nanoszenie kleju nastawiane gałką obrotową z dokładną regulacją
- Równomierne nanoszenie kleju na krawędzie specjalnym wążkiem do kleju
- W trudno dostępnych miejscach jak np. wewnętrzne złącza kątowe, taśma może być wstępnie klejona



Przestawiana na wysokość płyta prowadząca dla grubości płyt od 10 – 55 mm



Idealne do klejenia prostych oraz wygiętych przedmiotów (obojętnie, czy kształt jest wklęsły czy wypukły)



Nastawiany system prowadnic pozwala na stosowanie grubości krawędzi od 0,3 – 3,0 mm i wysokości krawędzi od 10 – 55 mm

Top
Cena



Proste nastawianie wymaganej temperatury roboczej

Bezstopniowa regulacja posuwu

BERNARDO
SEMIPROFESSIONAL

Zakres dostawy:

- Bezstopniowa regulacja posuwu
- Cyfrowa regulacja temperatury
- Stół stacjonarny
- Mobilna skrzynka transportowa
- 1x Trymer do obrzeży
- 1x Do kapowania obrzeży
- Narzędzie obsługowe

Specyfikacja techniczna	EBM 50 E
Grubość krawędzi (PVC)	0,3 – 3,0 mm
Wysokość krawędzi min./max	10 – 55 mm
Czas nagrzewania	5-7 min. (r.granulatu)
Temperatura robocza	120° - 180°
Zbiornik do kleju	320 g
Prędkość posuwu	2 - 6 m/min
Moc silnika	765 W
Napięcie	230 V
Wymiary maszyny (szer x gł x wys)	330 x 330 x 390 mm
Hmotnost cca	8,5 kg
Nr art.	14-2054B



Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

	Nr. art.	Cena netto
Elektryczna frezarka do krawędzi	14-2051A	
Przyrząd do kapowania obrzeży KG 60 DUO	14-2019	
Zaciski próżniowe (2 szt.)	14-2052	
Podciśnieniowe urządzenie mocujące VC-B (2 szt.)	14-2052B	
Granulat kleju GL 2 (2 kg)	14-2046	

Przenośne okleiniarki do krawędzi EBM 50 E i EBM 60 Profi są idealne do klejenia prostych, wygiętych i okrągłych przedmiotów. Obok niskich kosztów inwestycyjnych i kompaktowej konstrukcji, urządzenia te nadają się idealnie dla wszystkich zakładów obróbki drewna, zarówno w warsztatach, jak i podczas montażu. Modele posiadają dodatkowo regulację prędkości posuwu.

EBM 50 E EBM 60 Profi



Komfortowa regulacja posuwu od 2 – 6 m/min na ręczce, idealna do obróbki ajróżniejszych przedmiotów



Proste ustawianie najczęściej używanych krawędzi (grubość 0,3 / 1 / 2 / 3 mm)



Przestawiana na wysokość płyta prowadząca ze skalą do ustawienia obrabianego przedmiotu



Wysoki stopień bezpieczeństwa przez zamykany zbiornik na klej przy przechyleniu urządzenia nie ma zagrożenia oparzeniem



Wydajny silnik napędowy dba przy każdej prędkości posuwu o równomierny bieg



Bezstopniowa regulacja temperatury pozwala na proste ustawienie temperatury roboczej od 120° - 180°



Bezstopniowa regulacja posuwu

Cyfrowa regulacja temperatury

Zakres dostawy:

- Bezstopniowa regulacja posuwu
- Cyfrowa regulacja temperatury
- Stół stacjonarny
- Mobilna skrzynka transportowa
- 1x Trymer do obrzeży
- 1x Do kapowania obrzeży
- Narzędzie obsługowe

Specyfikacja techniczna	EBM 60 Profi
Grubość krawędzi (PVC)	0,3 – 3,0 mm
Wysokość krawędzi min./max	10 – 55 mm
Czas nagrzewania	5-7 min. (r.granulatu)
Temperatura robocza	120° - 180°
Zbiornik do kleju	320 g
Prędkość posuwu	2 – 6 m/min
Moc silnika	765 W
Napięcie	230 V
Wymiary maszyny (szer x gł x wys)	330 x 330 x 390 mm
Hmotnost cca	8,5 kg
Nr art.	14-2050B

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

	Nr. art.	Cena netto
Elektryczna frezarka do krawędzi	14-2051A	
Przyrząd do kapowania obrzeży KG 60 DUO	14-2019	
Zaciski próżniowe (2 szt.)	14-2052	
Podciśnieniowe urządzenie mocujące VC-B (2 szt.)	14-2052B	
Granulat kleju GL 2 (2 kg)	14-2046	

BERNARDO
www.bernardo.at
PROFESSIONAL

Okleiniarki do krawędzi

PEB 300

Model PEB 300 jest ekonomiczną okleiniarką do obrzeży dostosowaną do potrzeb profesjonalnych użytkowników. Model ten łączy w sobie cechy stacjonarnej maszyny do oklejania krawędzi z wygodą urządzenia mobilnego.

- Dzięki regulowanemu systemowi prowadzenia można wykorzystywać różne grubości obrzeży 0,3 - 3,0 mm oraz wysokości 10 - 65 mm
- 2 gumowane uchwyty i płyta prowadząca z regulacją wysokości zapewniają pracę bez zmęczenia
- Idealny do klejenia elementów prostych i zakrzywionych, minimalny promień wewnętrzny 25 mm
- Wysoka optymalność, bez konieczności stosowania wcześniej naniesionego kleju na obrzeżach
- Idealna do obróbki obrzeży z ABS, PCV, melaminy i forniru
- Klej jest наносzony bezpośrednio na materiał obrzeża
- Włącznik/wyłącznik znajdujący się bezpośrednio na uchwycie ułatwia obsługę
- Nadaje się do użytku mobilnego lub stacjonarnego



Szybka i łatwa regulacja żądanej wysokości obrzeża za pomocą skali



Żądaną temperaturę roboczą ustawia się potencjometrem.



Wysoki stopień bezpieczeństwa przez zamykany zbiornik na klej przy przechyleniu urządzenia nie ma zagrożenia oparzeniem

Informacje o zestawie klejów do obrzeży PEB 300 S patrz strona 7



Zakres dostawy



BERNARDO
www.bernardo.at
PROFESSIONAL

Zakres dostawy:

- Mobilna skrzynka transportowa
- Granulat kleju 0,8 kg

Specyfikacja techniczna	PEB 300
Grubość krawędzi (PVC)	0,4 - 3,0 mm
Wysokość krawędzi min./max	10 - 65 mm
Czas nagrzewania	4 min (120°)
Temperatura robocza	120 - 200°
Zbiornik do kleju	400 ml
Prędkość posuwu	4 m/min
Moc silnika	855 W
Napięcie	230 V
Wymiary maszyny (szer x gł x wys)	340 x 300 x 350 mm
Hmotnost cca	8,0 kg
Nr art.	14-2001 (PEB 300) 14-2002 (PEB 300 S)

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

Magazyn obrzeży BC 25	Nr. art.	Cena netto
Elektryczny frez do krawędzi KF 80	14-2017	
Agregat do kapowania obrzeży KG 60 DUO	14-2018	
Podciśnieniowy zestaw do mocowania VH 03	14-2019	
Elektryczny podciśnieniowy zestaw do mocowania VP 03	14-2021	
Uchwyty podciśnieniowe (4 szt.) VH 11	14-2022	
Stół ST 95A z talerzem na okleinę i kapownikiem	14-2023	
System prowadzenia ST 97	14-2024	
Granulat kleju GL 2 (2 kg)	14-2025	
Granulat kleju GL 12 (6 x GL 2)	14-2046	
	14-2047	

Okleiniarki do krawędzi

PEB 500 V

Przenośna okleiniarka PEB 500 V idealnie nadaje się do oklejania prostych, łukowatych i okrągłych przedmiotów. Oprócz niskich kosztów inwestycji i zwartej konstrukcji urządzenie idealnie sprawdzi się we wszystkich zakładach obróbki drewna, zarówno w samym zakładzie, jak i podczas montażu. Ten model ma bezstopniową regulację prędkości posuwu.

- Dzięki regulowanemu systemowi prowadzenia można wykorzystywać różne grubości obrzeży 0,3 - 3,0 mm oraz wysokości 10 - 65 mm
- 2 gumowane uchwyty i płyta prowadząca z regulacją wysokości zapewniają pracę bez zmęczenia
- Komfortowa aplikacja materiału obrzeży dzięki bezstopniowo regulowanej prędkości posuwu
- Idealny do klejenia elementów prostych i zakrzywionych, minimalny promień wewnętrzny 25 mm
- Bezstopniowa regulacja temperatury oraz krótki czas nagrzewania powodują szybką gotowość do użycia i wysoki komfort obsługi
- Wysoka optymalność, bez konieczności stosowania wcześniej naniesionego kleju na obrzeżach
- Idealna do obróbki obrzeży z ABS, PCV, melaminy i forniru



Nastawiany system prowadnic pozwala na stosowanie grubości krawędzi od 0,3 - 3,0 mm i wysokości krawędzi od 10 - 65 mm



Standardowo z płytą prowadzącą do mocowania materiału obrzeży w narożnikach.



Przestawiana na wysokość płyta prowadząca ze skalą do ustawienia obrabianego przedmiotu

Bezstopniowa regulacja posuwu



Przejrzysty panel sterowania, obsługa za pomocą klawiatury membranowej.

Informacje o zestawie klejów do obrzeży PEB 500 V-S patrz strona 7

Zakres dostawy:

- Mobilna skrzynka transportowa
- Granulat kleju 0,8 kg
- Bezstopniowa regulacja posuwu
- Cyfrowa regulacja temperatury



BERNARDO
PROFESSIONAL

Specyfikacja techniczna

PEB 500 V

Grubość krawędzi (PVC)	0,4 - 3,0 mm
Wysokość krawędzi min./max	10 - 65 mm
Czas nagrzewania	4 min (120°)
Temperatura robocza	120 - 200°
Zbiornik do kleju	400 ml
Prędkość posuwu	2 - 6 m/min
Moc silnika	855 W
Napięcie	230 V
Wymiary maszyny (szer x gł x wys)	340 x 300 x 350 mm
Hmotnost cca	8,1 kg
Nr art.	14-2006 (PEB 500 V) 14-2007 (PEB 500 V-S)

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

	Nr. art.	Cena netto
Magazyn obrzeży BC 25	14-2017	
Elektryczny frez do krawędzi KF 80	14-2018	
Agregat do kapowania obrzeży KG 60 DUO	14-2019	
Podciśnieniowy zestaw do mocowania VH 03	14-2021	
Elektryczny podciśnieniowy zestaw do mocowania VP 03	14-2022	
Uchwyty podciśnieniowe (4 szt.) VH 11	14-2023	
Stół ST 95A z talerzem na okleinę i kapownikiem	14-2024	
System prowadzenia ST 97	14-2025	
Granulat kleju GL 2 (2 kg)	14-2046	
Granulat kleju GL 12 (6 x GL 2)	14-2047	

Okleiniarki do krawędzi

DR 500

Model DR 500 oferuje wysoki poziom komfortu obsługi, ponieważ wbudowany akumulator umożliwia pracę bezprzewodową. Ze względu na swoją kompaktową budowę, urządzenie to nadaje się do wszystkich zakładów obróbki drewna, zarówno w samym zakładzie, jak i podczas montażu.

- Bezstopniowa regulacja temperatury oraz krótki czas nagrzewania powodują szybką gotowość do użycia i wysoki komfort obsługi
- Idealne do klejenia prostych oraz wygiętych przedmiotów (obojętnie, czy kształt jest wklęsły czy wypukły)
- Nanoszenie kleju nastawiane gałką obrotową z dokładną regulacją
- Idealna do obróbki obrzeży z ABS, PCV, melaminy i forniru
- Bezstopniowa regulacja prędkości posuwu bezpośrednio na uchwycie
- Mocny silnik napędowy zapewnia płynną pracę przy każdej prędkości posuwu
- Idealny do zastosowań mobilnych, wbudowany akumulator do pracy bezprzewodowej



Przejrzysty panel sterowania, obsługa za pomocą klawiatury membranowej.



Ilość dostarczonego kleju można dokładnie ustawić za pomocą pokrętki.



Komfortowa regulacja posuwu od 2 – 6 m/min na rączce, idealna do obróbki ajróżniejszych przedmiotów



Zakres dostawy

Bezstopniowa regulacja posuwu

Do wyboru zasilanie 230 V lub z akumulatora

Zakres dostawy:

- Mobilna skrzynka transportowa
- Granulat kleju 0,8 kg
- Bezstopniowa regulacja posuwu
- Cyfrowa regulacja temperatury

Specyfikacja techniczna	DR 500
Grubość krawędzi (PVC)	0,4 - 3,0 mm
Wysokość krawędzi min./max	10 - 65 mm
Czas nagrzewania	4 min (120°)
Temperatura robocza	Stopień 1: 120 - 200° Stopień 2: 80 - 155°
Zbiornik do kleju	400 ml
Prędkość posuwu	2 - 6 m/min
Moc silnika	855 W
Napięcie	230 V
Wymiary maszyny (szer x gł x wys)	340 x 300 x 350 mm
Hmotnost cca	8,5 kg
Nr art.	14-2011 (DR 500) 14-2012 (DR 500 S)



BERNARDO
PROFESSIONAL

Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

	Nr. art.	Cena netto
Bateria litowa LB 24	14-2016	
Magazyn obrzeży BC 25	14-2017	
Elektryczny frez do krawędzi KF 80	14-2018	
Agregat do kapowania obrzeży KG 60 DUO	14-2019	
Podciśnieniowy zestaw do mocowania VH 03	14-2021	
Elektryczny podciśnieniowy zestaw do mocowania VP 03	14-2022	
Uchwyty podciśnieniowe (4 szt.) VH 11	14-2023	
Stół ST 95A z talerzem na okleinę i kapownikiem	14-2024	
System prowadzenia ST 97	14-2025	
Granulat kleju GL 2 (2 kg)	14-2046	
Granulat kleju GL 12 (6 x GL 2)	14-2047	

Zestawy klejów do obrzeży

PEB 300 S / PEB 500 V-S / DR 500 S



Zestaw składa się z następujących elementów:

- Okleiniarki do krawędzi (1)
- Agregat do kapowania obrzeży KG 60 DUO (2)
- Granulat kleju 0,8 kg (3)
- Podciśnieniowy zestaw do mocowania VH 03 (4)
- Elektryczny frez do krawędzi KF 80 (5)
- 3x Mobilna skrzynka transportowa (6)
- Układ jezdny (7)

Magazyn obrzeży BC 25



- Do czystego doprowadzania potrzebnego materiału obrzeży
- Zapobiega ewentualnym uszkodzeniom w porównaniu z materiałem obrzeża wiszącego
- Odpowiedni do materiału obrzeży o wysokości 10 - 62 mm i grubości 0,4 - 3,0 mm

Nr art.	Opis	Cena netto
14-2017	Magazyn obrzeży BC 25	

Elektryczny frez do krawędzi KF 80



- Moc silnika 450 W (230 V) | • Prędkość obrotowa na biegu jałowym 30.000 rpm
- Średnica trzonka freza 6 mm
- Grubość krawędzi 0,5 - 3 mm
- Waga ok. 2,3 kg
- Minimalny promień wewnętrzny 25 mm
- Dostawa w wysokiej jakości skrzynce z tworzywa sztucznego
- Do frezowania wystającego materiału obrzeży z ABS, PCW, melaminy i forniru
- Regulowana skala (w krokach 0,05 mm)
- Wbudowane przytączę wyciągu w ostionie freza (obracane o 180°)
- Ogranicznik do zaokrąglania naroży w zakresie dostawy

Nr art.	Opis	Cena netto
14-2018	Elektryczny frez do krawędzi KF 80	

Agregat do kapowania obrzeży KG 60 DUO



- Odcinanie wystających części początkowych lub końcowych
- Ergonomiczne uchwyty zapewniają łatwą obsługę
- Do skośnych i równomiernych cięć końcowych ramę można otworzyć



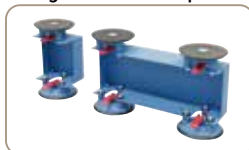
Skala do ustawienia występu obrzeża

Nr art.	Opis	Cena netto
14-2019	Aggregat do kapowania obrzeży KG 60 DUO	

Podciśnieniowy zestaw do mocowania VH 03

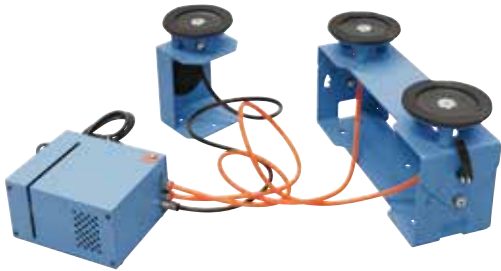


- Przeznaczone do stosowania przy klejeniu lub frezowaniu obrzeży
- Dźwignia szybkoemocująca do szybkiego montażu i demontażu zacisków podciśnieniowych
- Prosty i szybki montaż przedmiotu obrabianego, idealny do obróbki krawędzi na górze i na dole przedmiotu obrabianego



Nr art.	Opis	Cena netto
14-2021	Podciśnieniowy zestaw do mocowania VH 03	

Elektryczny podciśnieniowy zestaw do mocowania VP 03



- Mocowanie poziome i pionowe w zakresie od -30° do 90°
- Prosty i szybki montaż przedmiotu obrabianego, idealny do obróbki krawędzi na górze i na dole przedmiotu obrabianego
- Wydajna pompa próżniowa o dużej sile trzymania
- Gumowana powierzchnia przylegania nie powoduje uszkodzenia wrażliwych powierzchni
- Uchwyty podciśnieniowe mogą być mocowane za pomocą uchwytów zaciskowych

Nr art.	Opis	Cena netto
14-2022	Elektryczny podciśnieniowy zestaw do mocowania VP 03	

Uchwyty podciśnieniowe (4 szt.) VH 11



Nr art.	Opis	Cena netto
14-2023	Uchwyty podciśnieniowe (4 szt.) VH 11	

Stół ST 95A z talerzem na okleinę i kapownikiem

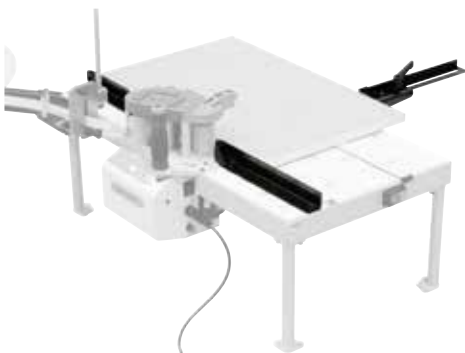


Nie wchodzi w skład: PEB 500 V i KF 80

- Seryjnie z talerzem do nakładania i urządzeniem do kapowania
- Zapewnia dokładną obróbkę małych, cienkich lub uformowanych przedmiotów obrabianych
- Łatwa obsługa zamontowanych maszyn dzięki wbudowanemu gniazdu zasilającemu i włącznikowi/wyłącznikowi
- Do montażu okleiniarki (PEB 300 / PEB 500 V / DR 500) lub elektrycznego freza do obrzeży KF 80

Nr art.	Opis	Cena netto
14-2024	Stół ST 95A z talerzem na okleinę i kapownikiem	

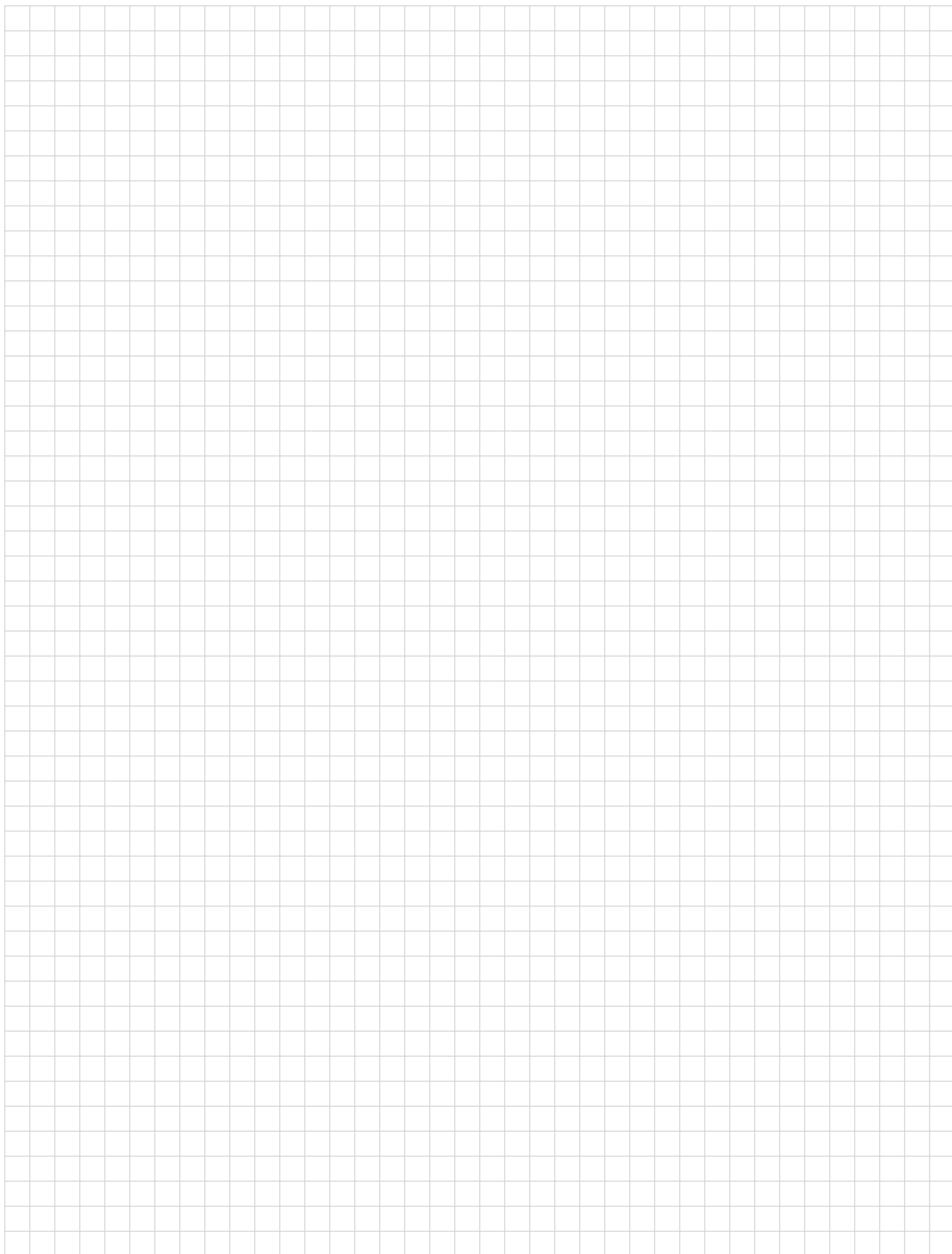
System prowadzenia ST 97

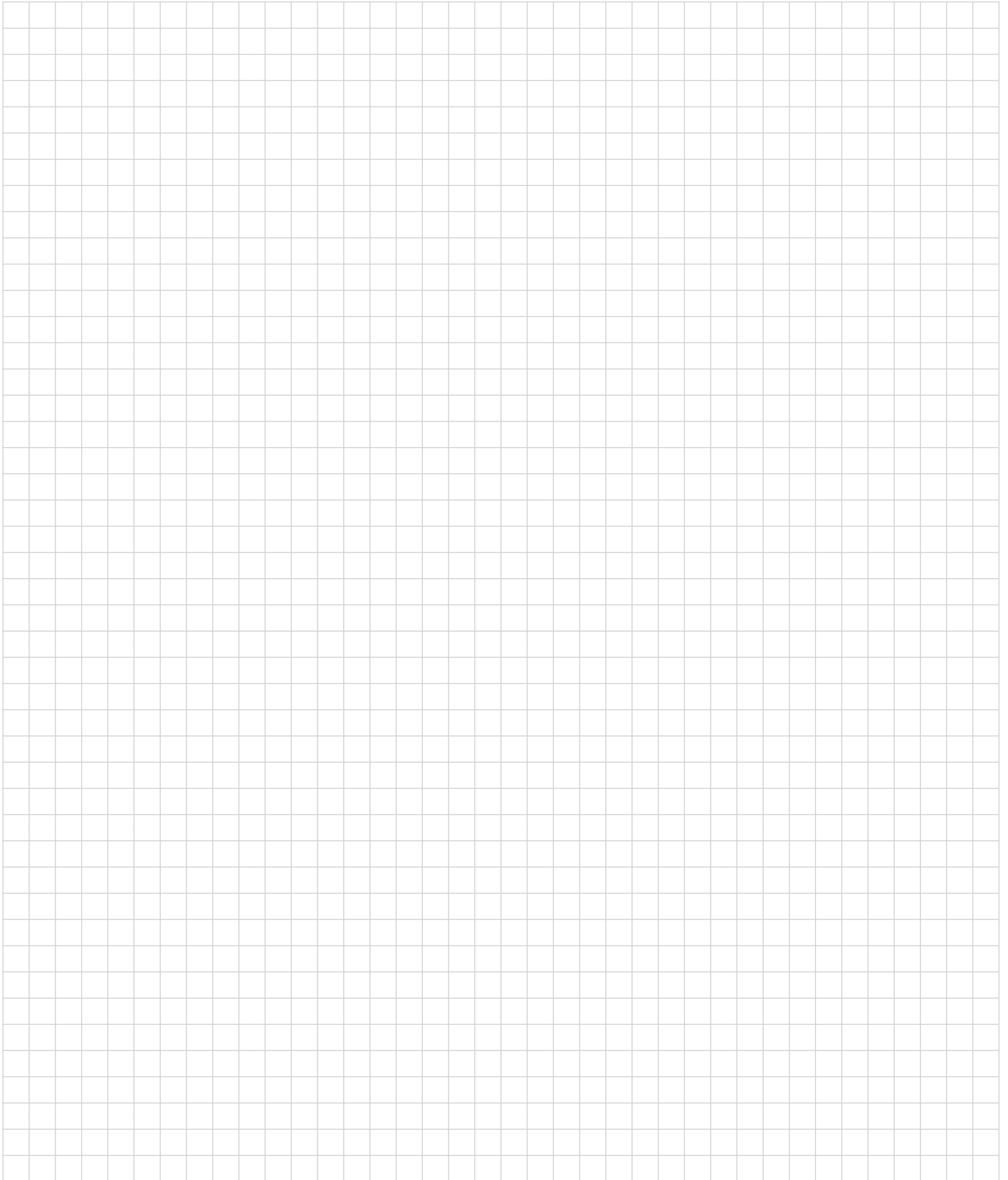


- Do montażu na stole stacjonarnym ST 95A
- Precyzyjne prowadzenie obrabianego przedmiotu podczas klejenia lub frezowania

Nr art.	Opis	Cena netto
14-2025	System prowadzenia ST 97	

noty





Twój sprzedawca

BERNARDO[®]
www.bernardo.at

PWA Handelsges.m.b.H.
4020 Linz | Nebingerstraße 7a | Austria
phone: +43.732.66 40 15 | fax: +43.732.66 40 15-9
e-mail: bernardo@pwa.at | www.bernardo.at