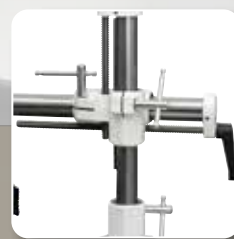


# **BERNARDO**®

[www.bernardo.at](http://www.bernardo.at)

01 | 2024

## **POSUWY**



Baby M3  
AF 32  
AF 308  
MX 38  
MX 48

# Aparaty posuwowe

Oferta aparatów posuwowych jest wyjątkowo bogata. Zarówno użytkownicy podchodzący do swoich prac hobbystycznie, jak i komercyjni producenci przemysłowi znajdą dla siebie optymalne rozwiązanie.

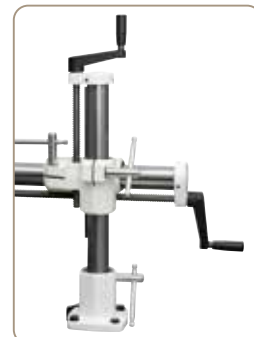
# Baby M3 / AF 32 / AF 308

- Maszyna zoptymalizowana do zastosowania w mniejszych obrabiarkach do drewna
- W wyposażeniu standardowym z biegiem prawo/lewo
- Zmiana prędkości poprzez przełożenie kół zębatach (AF 32 / AF 308)
- Indywidualne możliwości regulacji do każdego położenia roboczego
- Metalowa przekładnia z hartowanymi kołami zębatymi (AF 32 / AF 308)
- Możliwość odchyłania we wszystkich kierunkach
- Równomierna prędkość posuwu, także pod obciążeniem
- W wyposażeniu standardowym z przedłużonym wysięgnikiem (AF 32 / AF 308)

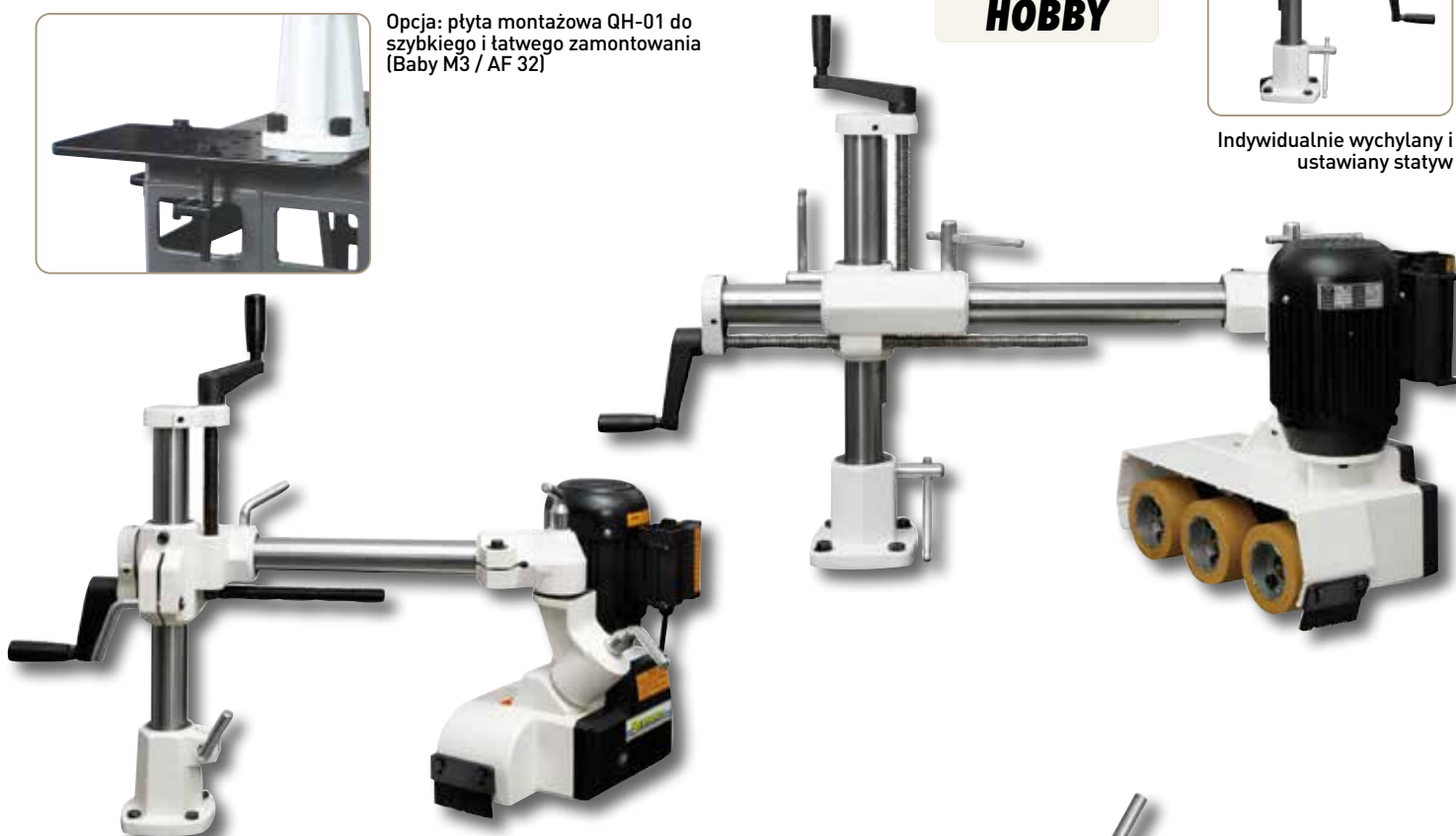


Opcja: płyta montażowa QH-01 do szybkiego i łatwego zamontowania (Baby M3 / AF 32)

**BERNARDO®**  
www.bernardo.at  
**HOBBY**



Indywidualnie wychyłany i ustawiany statyw



### Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

	Nr. art.	Cena netto
Rolka posuwu RO-07 do BABY M3	13-1205	
Rolka posuwu RO-08 do AF 32	13-1215	
Rolka posuwu RO-10 do AF 308	13-1220	
Płyta montażowa QH-01 do BABY M3 / AF 32	13-1290	
Podajnik FP/01 (do samodzielnego montażu)	13-1300	



Specyfikacja techn.	Baby M3	AF 32	AF 308
Prędkości	2-12 m/min, bestopniowo	6 / 8 / 9 / 13 m/min	2,9 / 4,5 / 5,8 / 7,5 / 9 / 11,5 / 15 / 23 m/min
Rolka posuwu	3 szt.	3 szt.	3 szt.
Średnica rolek	76 mm	80 mm	100 mm
Szerokość rolki	30 mm	30 mm	50 mm
Ugięcie sprężyny rolki	8,3 mm	18 mm	24 mm
Moc silnika	0,09 kW (0,12 KM)	0,18 kW (0,25 KM)	0,37 kW (0,5 KM)
Napięcie	230 V	230 lub 400 V	230 V
Waga ok.	10,5 kg	33 kg	50 kg
Nr. art.	13-1005	13-1014 (230 V) 13-1015 (400 V)	13-1020

# Aparaty posuwowy

Aparaty posuwowy MX-Serie wyróżnia się wysoką jakością, zwartą budową, prostym użytkowaniem i niezawodnością.

# MX 38 MX 48

Posuwowy

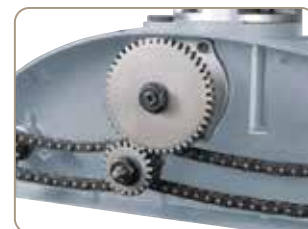
- Silnik napędowy o dużej mocy przystosowany do ciągłego działania
- Metalowa przekładnia z hartowanymi kołami zębatymi zapewnia równomierną prędkość posuwu
- Łatwa w obsłudze regulacja wysokości za pomocą dźwigni
- Możliwość stosowania zarówno w poziomie jak i w pionie
- Indywidualne możliwości regulacji do każdego położenia roboczego
- W wyposażeniu standardowym bieg do przodu i do tyłu
- Mocne ugięcie się sprężyn pojedynczo napędzanych rolek posuwu
- Solidny statyw uniwersalny z odlewu żeliwnego ze szlifowanymi prowadnicami



Idealne do frezowania stołowego, do łatwego składania posuwu (opcja)



**BERNARDO**  
www.bernardo.at  
**SEMIPROFESSIONAL**



Zmiana prędkości poprzez przełożenie kół zębatych

Specyfikacja techn.	MX 38	MX 48
Prędkości	3,5 / 5 / 7 / 10 / 12,5 / 16 / 25 / 32 m/min	3,5 / 5 / 7 / 10 / 12,5 / 16 / 25 / 32 m/min
Rolka posuwu	3 szt.	4 szt.
Średnica rolek	120 mm	120 mm
Szerokość rolki	60 mm	60 mm
Ugięcie sprężyny rolki	20 mm	20 mm
Moc silnika	0,75 kW (1,0 KM)	0,75 kW (1,0 KM)
Napięcie	400 V	400 V
Waga ok.	57 kg	61 kg
Nr. art.	13-1030	13-1035

#### Dedykowane wyposażenie dodatkowe:

Rolka posuwu RO-12  
Podajnik FP/01  
(do samodzielnego montażu)

Nr. art.      Cena netto  
13-1230  
13-1300

Twój sprzedawca

**BERNARDO**<sup>®</sup>  
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

**UWAGI:**  
Wszelkie prawa zastrzeżone - reprodukcja zdjęć, tekstów lub ich fragmentów jest surowo zabroniona, chyba że zostało to wcześniej uzgodnione z PWA BERNARDO. Zastrzegamy sobie prawo możliwości zmian technicznych i optycznych. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Nie ponosimy odpowiedzialności za drukowanie błędów lub błędów. Część maszyny prezentowana z opcjonalnymi - dodatkowo płatnymi. Wydanie 01/2024.