

BERNARDO®

www.bernardo.at

DISPOZITIVE DE AVANS



Baby M3
AF 32
AF 308
MX 38
MX 48

Dispozitive de avans

Paleta aparatelor de avans ce aparțin unuia dintre cei mai mari producători mondiali este suficientă de la avansul pentru hobby până la execuțiile industriale astfel încât pentru fiecare domeniu de utilizare există aparatul corect.

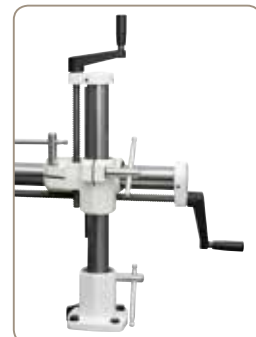
Baby M3 / AF 32 / AF 308

- Optim pentru utilizarea la mașini mai mici de prelucrat lemn
- În fabricație de serie cu funcționare la dreapta și la stânga
- Schimb de viteză simplu prin inversarea roților dințate (AF 32 / AF 308)
- Posibilități de reglare individuale pentru fiecare poziție de lucru solicitată
- Transmisie metalică cu roți dințate călite (AF 32 / AF 308)
- Pivotal în toate direcțiile
- Viteză uniformă de avans chiar și în sarcină
- În fabricație de serie cu stativ și braț în consolă prelungit (AF 32 / AF 308)



Opțional: placă de montaj QH-01 pentru o montare mai rapidă și mai simplă (Baby M3 / AF 32)

BERNARDO®
www.bernardo.at
HOBBY



Stativ pivotabil și reglabil individual



Accesorii optionale:

	Nr.art.	excl. TVA
Rolă avans RO-07 pentru BABY M3	13-1205	€
Rolă avans RO-08 pentru AF 32	13-1215	€
Rolă avans RO-10 pentru AF 308	13-1220	€
Placă de montaj QH-01 pentru BABY M3 / AF 32	13-1290	€
Dispozitiv de rabatare avans FP/01 (pentru montare în regie proprie)	13-1300	€



Date tehnice	Baby M3	AF 32	AF 308
Viteze	2-12 m/min, fără trepte	6 / 8 / 9 / 13 m/min	2,9 / 4,5 / 5,8 / 7,5 / 9 / 11,5 / 15 / 23 m/min
Rolă avans	3 buc.	3 buc.	3 buc.
Diametru role	76 mm	80 mm	100 mm
Lățime role	30 mm	30 mm	50 mm
Cale elastică role	8,3 mm	18 mm	24 mm
Putere motor	0,09 kW (0,12 CP)	0,18 kW (0,25 CP)	0,37 kW (0,5 CP)
Racord	230 V	230 sau 400 V	230 V
Greutate cca.	10,5 kg	33 kg	50 kg
Nr.art.	13-1005	13-1014 (230 V) 13-1015 (400 V)	13-1020

Dispozitive de avans

Aparatul de avans MX 38 se remarcă prin calitatea sa înaltă, modul constructiv robust, manevrare simplă și fiabilitate.

MX 38 MX 48

Dispozitive de avans

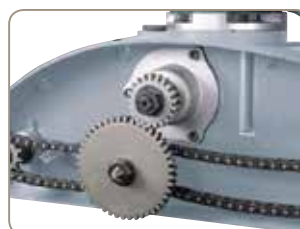
- Motor de acționare cu putere de antrenare proiectat pentru funcționare de durată
- Transmisie metalică cu roți dințate călite pentru viteză uniformă de avans
- Ajustarea înălțimii confortabil pentru operator de la roata manuală
- Poate fi utilizată atât orizontal cât și vertical
- Posibilități de reglare individuale pentru fiecare poziție de lucru solicitată
- În fabricație de serie cu funcționare înainte și înapoi
- Cursă arc înaltă a roților de avans acționate
- Stativ universal robust din fontă cenușie cu bare de ghidare rectificat



Ideal pentru frezare de masă pentru o rabatare deschisă simplă a dispozitivului de avans (opțional)



BERNARDO
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL



Schimb de viteză simplu prin inversarea roților dințate

Date tehnice	MX 38	MX 48
Viteze	3,5 / 5 / 7 / 10 / 12,5 / 16 / 25 / 32 m/min	3,5 / 5 / 7 / 10 / 12,5 / 16 / 25 / 32 m/min
Role avans	3 buc.	4 buc.
Diametru role	120 mm	120 mm
Lățime role	60 mm	60 mm
Cale elastică role	20 mm	20 mm
Putere motor	0,75 kW (1,0 CP)	0,75 kW (1,0 CP)
Tensiune	400 V	400 V
Greutate cca.	57 kg	61 kg
Nr.art.	13-1030	13-1035

Accesorii opționale:

Rolă avans RO-12
Dispozitiv de rabatare avans FP/01
(pentru montare în regie proprie)

Nr.art.	excl. TVA
13-1230	€
13-1300	€

BERNARDO[®]
www.bernardo.at

Dealerul dvs.

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

Imprima

Toate drepturile rezervate – folosirea continutului ori a unor parti din aceasta brosură, fara instiintarea, respectiv aprobarea proprietarului se pedepseste conform legilor in vigoare. Brosura si continutul sau va sunt puse la dispozitie ca o oportunitate la indemana tuturor. PWA isi rezerva dreptul de a revizui oricand specificatiile paginilor sale fara o instiintare prealabila. PWA nu va fi raspunzatoare pentru niciun fel de erori de imprimare sau greseli. Masinile sunt afisate partial cu dotarile optionale. Preturile se pot modifica. Preturile sunt in euro si nu contin TVA. Editia 2018