

Masă rotativă

RF 1



Caracteristici

- acționare cu curele dințate cu joc minim cu motor pas cu pas sau servomotor DC
- reducție 1 : 24 (standard)
- masa: 14,6 kg

Pt. conectarea electrică vezi pag. C122
Pt. sarcini transportate vezi pag. C123

Opțiuni:

- set de reducție
1 : 52 resp. 1 : 100
- frână electromagnetică [60 Nm]
- motor pas cu pas cu encoder
- comandă CNC

Cod de comandă

2 6 0 2 4 X X X 0 0

Motoare

- 1 = motor pas cu pas MS 200 HT fără encoder
- 4 = servomotor DC cu perii DC 100
- 5 = servomotor EC fără perii EC 60S

Frână

- 0 = fără frână
- 1 = frână magnetică

Conector

- 1 = servomotor: M23 + SubD15
- 2 = motor pas cu pas: SubD9

Accesorii



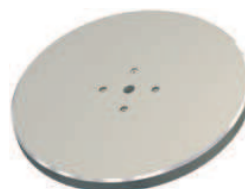
Set montaj

- pt. reducție 1:52
Nr.Art.: **269077 0001**
- pt. reducție 1:100
Nr.Art.: **269077 0002**



platou rotund cu canale T din aluminiu

- Ø240 mm / PT 25
Nr.Art.: **269050 0240**
- Ø365 mm / PT 25
Nr.Art.: **269050 0365**



Masă rotativă din aluminiu

- Ø490 mm, găuri de fixare după desenul clientului contra cost
Nr.Art.: **269051 0500**



Universal

- universal cu 3 bacuri Ø 125
Nr.Art.: **269062 0125**
- universal cu 4 bacuri Ø 125
Nr.Art.: **269061 0125**

Masă rotativă

RF 1

Date tehnice

	Motor pas cu pas MS 200 HT *			Servomotor DC 100 / EC 60S		
	1:24	1:52	1:100	1:24	1:52	1:100
Raport de reducție	1:24	1:52	1:100	1:24	1:52	1:100
Turație [1/min]	0 - 50	0 - 23	0 - 12	0 - 125	0 - 58	0 - 30
Cuplu de lucru (0 - 500 Hz) [Nm]	20	42	75	--		
Cuplu de lucru (500 - 1000 Hz) [Nm]	18	38	75	--		
Cuplu nominal [Nm]	--			6 / 10	13 / 22	25 / 42
Cuplu nominal de menținere (solicitare statică) [Nm]	37	75	75	7 / 12	16 / 26	30 / 50
Min. Pas minim (precizia de poziționare) [arcmin]	2.5	2	2	2	2	2

* Valori pentru funcționare cu micropășire (1:2)

Desene cotate

