



Vedeți acest utilaj
în acțiune pe
YouTube



- pat de masina greu, turnat din fonta cenusie de calitate si ghidaje liniare late, care asigura rezultate foarte bune pentru toate operatiile de prelucrare prin gaurire si frezare
- Masa rotativa cu indexare manuala, cu diviziuni de cate 5°.
- Servo-antrenare si rulmenti cu bile cu diametre mari, asigura precizia si la viteze mari de deplasare

- dispozitivul de fixare al axului BT 40 cu prindere automata a sculei
- Masa rotativa pneumatica asigura precizie unghiulara maxima si o deservire simpla datorita reglajului simplu al unghiurilor
- Controlul Siemens 828 D si axele antrenate cu servo-antrenare, concept modern - CNC in programare si de manipulare



Masa de lucru rotativa 360 ° cu suprafata calita

Date tehnice**BO 90 CNC****Domeniul de lucru**

Puterea de gaurire	mm	30
Eliberarea axului	mm	200
Puterea de frezare	cm ³ /min	55
Incarcarea pe masa	kg	1.000
Dimensiunile mesei	mm	630x800
Canale T , numarul	Nr	6
Canale T , latimea	mm	18
Distanta dintre axul de rectificat - suprafata mesei	mm	570
Zona de rotatie a mesei(unitatea este de 5°)		360

Curse

Cursa axei-X	mm	700
Cursa axei-Y	mm	510
Cursa axei-Z	mm	800

Axul principal

Viteza de rotatie a axului	1/min	10 - 6.000
Sistemul de prindere		BT 40

Avansuri

Avans de lucru axa X	mm/min	1 - 2.000
Avans de lucru axa X	mm/min	1 - 2.000
Avans de lucru axa Z	mm/min	1 - 2.000

Precizii

Precizia de pozitionare	mm	± 0,008
Precizia de repetabilitate	mm	± 0,005
Precizie unghiulara		± 3"

Puterea de antrenare

Puterea motorului principal de antrenare	kW	11
------------------------------------------	----	----

Dimensiuni si greutati

Dimensiuni de gabarit (lxLxl)	m	3,55x2,35x2,1
Greutatea	kg	4.800
Cod art.		180027



Masa rotativa pentru prelucrari pe mai multe parti

Accesorii standard:

Comanda Siemens 828 D Basic, Masa rotativa pneumatica, roata de mana electronica, bec de iluminare cu halogen, Ungere centralizata, Mandrina 3-16 mm / B18, Pin de blocare MK4 / B18, Manson reducător MK3, MK4, MK5, Suruburi pentru fundatie, instructiuni de deservire și instructiuni de programare

Optiuni**Cod art.**

• E-BO 90CNC Pachet piese de schimb pentru 5 ani pentru nr. art. 180027	259116
-------------------------------------------------------------------------	--------