


KRIŽNA MIZA
Z5040C(cross table)
KRIŽNI STOL
LASNOSTI :

- ✘ VRTANJE, REZKANJE in REZANJE
- ✘ STOJALO ZA GLAVO IN ZA DELOVNO PRVOKOTNO MIZO S PREMİKOM GOR/DOL
- ✘ GLAVA SE VRTI ZA 360° VODORAVNO
- ✘ ZOBNIKI Z MINIMALNIM HRUPOM
- ✘ POZITIVNO ZAKLEPANJE VRETENA

Features:

- ✘ Drilling, milling and tapping
- ✘ Headstock and worktable up and down perpendicularly
- ✘ Head swivels 360° horizontally
- ✘ Gear driven, lower noise
- ✘ Positive spindle lock

Standard accessories:

1. Drill chuck and arbor
2. Arbor
3. Allen wrenches
4. Coolant pump
5. Wedge
6. Draw bar

STANDARDNA OPREMA :

1. VRTALKA S VRTALNO GLAVO
2. DELOVNO VRETENO
3. ALLAN, KLJUČI ZA ZATEGOVANJE
4. ČRPALKA ZA HLADILNO TEKOČINO
5. KLINJ (PALICA)
6. VLEČNI ZOBATI DROG

KARAKTERISTIKE :

- ✘ BUŠENJE, GLODANJE I IZREZIVANJE
- ✘ VERTIKALNI NOSEČI STUB ZA RADNO GLAVU I GORNJI STOL POMICAN GORE/ DOLE
- ✘ RADNA GLAVA SE OBRČE 360°
- ✘ RADNI PRENOS ZUPČANICIMA SA NISKOM BUKOM
- ✘ POZITIVNO ZAKLUČAVANJE VRETENA

STANDARDNA OPREMA

1. BUŠILICA SA GLAVOM ZA BORBRE
2. RADNO VRETENO
3. ALLAN KLJUČEVI ZA STEZNE GLAVE
4. PUMPA ZA RASHLADNU TEČNOST
5. KLINJ
6. VUČNA ZUPČASTA LETVA

Nagib delovne mize
Tilting worktable
Nagib radnog stola
LASNOSTI :

- ✘ 2-stopenjski motor z močnim pogonom
- ✘ Avtomatski izmeček za orodje
- ✘ 2 koraka napajanja 0,1-0,2 mm/ok
- ✘ Trdo natančno rezanje

Features:

- ✘ 2 speed strong power motor
- ✘ Automatic tools ejectors
- ✘ 2 steps power feed 0.1-0.2mm/rev
- ✘ Drilling, tapping
- ✘ 2 stepeni motor s jakim pogonom
- ✘ Avtomatski izbacivač alata
- ✘ 2 koraka napajanja 0,1-0,2 mm/ok
- ✘ Tvrdno tačno rezanje

Standard accessories:

1. Drill chuck cover
2. Coolant pump
3. Drill chuck and arbor
4. Tool box with tools

KARAKTERISTIKE :

- ✘ STANDARDNA OPREMA :
- 1. ZAŠČITNI POKROV VRTALNE GLAVE
- 2. ČRPALKA HLADILNE TEKOČINE
- 3. VRTALKA IN VRTALNA GLAVA
- 4. ŠKATLA ZA ORODJE IN ORODJE

STANDARDNA OPREMA

1. ZAŠČITNI POKLOPAC GLAVE ZA BUŠENJE
2. PUMPA ZA RASHLADNU TEČNOST
3. BUŠILICA I GLAVA ZA BORBRE
4. KUTIJA ZA ALAT I ALAT

OPCIJSKA OPREMA

1. DRŽAČ ZA GLODANJE
2. GLAVA GLODALA (8 kom)
3. STROJNI ŠKRIP (stezač)
4. KOMPLET ZA STEZANJE (58 KOM.)

OPCIJSKA OPREMA

1. Držalo za rezkanje
2. Rezkalna glava (8 kom)
3. Strojni primež
4. Vpenjalni komplet (58 kom)


Z5040T
Z5040E

SPECIFIKACIJE		Specification	Z5032 ; Z5032/1 ; Z5040 ; Z5040/1	Z5045 ; Z5045/1 ; Z5032C ; Z5040C ; Z5045C
Maks. zmogljivost vrtnja	Maksim. kapacitet bušenja	Max.drilling capacity	Φ32mm/Φ40mm/Φ45mm	
Konus vretena	Konus vretena	Spindle taper	MT3/MT4/R8	
Maks. premik vretena	Maks. kretanje vretena	Spindle travel	130mm	
Koraki hitrosti vretena	Koraka, brzina vretena	Step of spindle speed	6 steps	HITROSTI / BRZINA
Območje hitrosti vretena	Področje brzina vretena	Range of spindle speed	50-1250rpm	50Hz
Območje hitrosti vretena	Področje brzina vretena	Range of spindle speed	60-1500rpm	60Hz
Koraki samodejnega dovajanja vretena	Korak avtomatskega hranjenja vretena	Step of spindle auto-feeding	3 steps	/
Področje avtom. napajanja vretena	Področje avtomats. punjenja vretena	Range of spindle auto-feeding amount	0.06-0.30rpm	/
Minimalna razd. od osi vretena do stolca	Minimalna udaljenost od centra vretena do stuba	Min.distance from spindle axis to column	290mm	
Maks. razdalja od nosilca vretena do delovne mize	Maksimalna razdalja od nosilca vretena do rad.stola	Max.distance from spindle nose to worktable	725mm	700mm
Maks. razd. od vretena do mize	Maks. udalj. od vretena do stola	Max.distance from spindle nose to stand table	1125mm	
Maks. premik vrtalne glave	Maks. kret. glave za bušenje	Max.travel of headstock	250mm	
Maks. kot. obračanja nosilne delovne glave	Maksimalni kut/ugao okretanja noseče glave	Swivel angle of headstock(horizontal/vertical)	360°	
Maks. premik nosilne del. mize	Maks. kretanje nosečeg radnog stola	Max.travel of worktable bracket	Φ600mm	
Dimenzije delovne mize	Veličina radnog stola	Worktable size of availability	380×300mm	730×210mm
Kot obračanja delovne mize	Kut/ugao okretanja radnog stola	Swivel angle of table horizontally	360°	
Kot nagiba mize	Kut/ugao nagiba	Table leaned angle	±45°	
Velikost spodnje osnovne mize	Dimenzije doljnog osnovnog stola	Size of stand worktable of availability	417×416mm	
Moč motorja	Snaga motora	Motor power	1.5kw	
N/B teža stroja	N/B težina mašine	N,W/G,W	440/490kgs	470/530kgs
Dimenzije pakiranja	Dimenzije paketa	Packing size	1850×750×1000mm	1850×950×1000mm
		Loading amount/20° container	18pcs	18pcs

SPECIFIKACIJE		Specification	Z5040	Z5040E	Z5040T	Z5040ET
Mak. kapaciteta vrtnja	Mak. kapacitet bušenja	Max.drilling capacity		40mm		
Navoj v jeklu in lito željezo	Navoj u celik i lijevano željezo	Threading in steel & casting iron			M20&M24	
Maks. premik vretena	Maksim. pomijeranje vretena	Spindle travel		180mm		
Konus vretena	Konus vretena	Spindle taper		M.T.4		
Območ. hitr. vretena	Področje brzine vretena	Spindle power feed		2 steps/0.1-0.2mm/rev		
Področje hitrost vretena	Področje brzine vretena	Spindle speed		50-1450rpm		
Širina I-rez	Širina I-utora	Width of T-slot		18mm		
Maks. raz. od vrha osi do mize	Mak. udalj. od vrha osi do stola	Max.distance from spindle axis to surface of column		350mm		
Maks. razd. nosi. vret. do mize	Maks. razmak nosac vret. do stola	Max.distance from spindle end to surface of table		770mm		
Mak. raz. od vretena do baze	Mak. raz. od vretena do baze	Max.distance from spindle end to surface of base		1210mm		
Premjer vert. nos. stolca	Promjer vert. noseč. stuba	Diameter of column		150mm		
Premična miza dimenzije	Dimenzije pomicnog stola	Table size		560×560mm		
Dimenz. osnovne sponje mize	Dimenz. baznog stola	Base size		730×500mm		
Moč motorja	Snaga motora	Motor power		0.85/1.5kw		
N/B teža	N/B težina	N,W/G,W		465/615kgs		510/650kgs
Dimenz. pakiranja	Dimenzije paketa	Packing size		2270×690×1100mm		