



COD PROD. : 470596

MASINA MODEL

Modelele din seria Mark Super sunt mașini de frezare și găurire în cel mai bun sens al cuvântului. Este ideală ca mașină de găurire compactă cu o propulsie puternică și o gamă largă de turații. Dar, de asemenea, aceste mașini se prezintă bine la frezarea oțelului și a metalelor neferoase. Prin urmare, sunt optime în ateliere și departamente de mentenanță, pentru prelucrarea pieselor individuale și a seriilor mici sau pentru aplicații în cadrul școlarizărilor.

- Avans pe axa X
- Avans automat pentru găurire
- Afișare digitală a adâncimii pentru pinolă
- Funcție de filetare
- Cap de frezare pivotant
- Turație arbore variabilă continuu
- Incl. instalație pentru agent de răcire și cadru inferior
- Indicator de poziții pentru 3 axe montat

DATE TEHNICE

DOMENIUL DE LUCRU

Dimensiunile mesei	820 mm x 240 mm
Capacitate de gaurire în oțel	32 mm
Putere de găurire, turnare	45 mm
Frezare capat	22 mm
Înălțimea de ridicare a capului	350 mm
Canale masa , numărul	3 Nr
Canale-T , masa (latime x distanta)	14 mm x 65 mm

CURSE

Cursa pe axa-X, manual / autom.	450 mm
Cursa axa Y	150 mm

CAP DE FREZARE VERTICAL

Sistem prindere scule	4 MK
Cursa pinolei	130 mm
Diametrul pinolei	75 mm
Distanța varful axului principal - masa	425 mm
Degajare	245 mm
Interval de pivotare pentru cap	90/70°
Vitezele	(12) 75-438/438-2500 1/min

AVANSURI

Avansul pinolei	0,12/0,18/0,25 mm/U
-----------------	---------------------

PUTEREA DE ANTRENARE

Puterea motorului principal de antrenare	1,5 kW
--	--------

DIMENSIUNI SI GREUTATI

Dimensiuni de gabarit (lxLxI)	1.27 m x 0.97 m x 2.05 m
Greutatea	320 kg

DETALII PRODUS



Instalație integrată pentru agent de răcire

Batiul masinii

- Mașinile din seria Mark Super sunt mașini de frezare și găurire, compacte și practice, pentru utilizarea în ateliere și în cadrul școlarizărilor
- Cadrul mașinii este realizat din fontă cenușie și dispune de ghidaje tip coadă de rândunică, late și reglabile cu precizie, pe toate axele
- Cadrul inferior practic asigură o poziție stabilă și oferă, de asemenea, spațiu de depozitare
- Masa de lucru cu suprafață mare de prindere este dotată pe axa X cu un motor de avans, variabil continuu
- TV 1000 este adaptat special pentru utilizarea cu Mark Super, iar propulsia cu cuplu puternic permite o prelucrare prin frezare, constantă și eficientă
- Funcția de avans rapid ușurează configurarea mașinii și reduce timpii de staționare din cadrul prelucrării

Cap frezare

- Și capul de frezare se poziționează pe înălțime cu ajutorul unui motor și poate fi pivotat câte 45° spre stânga și dreapta
- Cu capul de frezare pivotat este posibilă, de asemenea, realizarea de lucrări de găurire sau frezare în unghi
- Un motor în două trepte pentru arborele principal și transmisia care funcționează în baie de ulei oferă o gamă largă de turații
- Pentru activități de găurire, avansul pinolei se poate realiza manual sau cu propulsie automată
- În plus, reglarea fină, de precizie, a pinolei este posibilă și cu ajutorul roții manuale conectabile
- Pentru avansul automat al pinolei, transmisia integrată a avansului oferă trei trepte de comutare la alegere
- Un opritor reglabil dezactivează automat avansul odată ce adâncimea de găurire a fost atinsă
- Cursa exactă a pinolei poate fi citită cu precizie pe un afișaj digital al înălțimii
- Mai mult decât atât, mașina dispune de o funcție de filetare cu inversare automată a direcției de rotație a arborelui atunci când se atinge adâncimea presetată a filetului
- Componentele electrice de calitate superioară garantează funcționarea fiabilă și asigură disponibilitatea fără probleme a acestora

Mark Super SV.M oferă un plus de putere, iar reglarea variabilă continuu a turației extinde domeniul de utilizare

- 2 trepte de transmisie și transformatorul de frecvență DELTA garantează un cuplu ridicat, pentru așchiere puternică, pe toată plaja de turații
- Turația selectată a arborelui se afișează prin intermediul ecranului direct pe panoul de control
- Componentele electrice de calitate superioară garantează funcționarea fiabilă și asigură disponibilitatea fără probleme a acestora

Dotare

- Noua noastră generație de indicatoare de poziție standard completează echiparea profesională a mașinii
- Scalele sensibile din sticlă se montează cu capace solide de protecție, care le protejează, de asemenea, împotriva așchiilor și agentului de răcire
- O instalație integrată pentru agent de răcire se livrează, de asemenea, în mod standard

Articol de probă

- Numai pentru piețele din afara UE, mașina este testată și complet funcțională, fără garanție, cu garanție de 6 luni pentru piese de schimb (cu excepția pieselor de uzură)
- Pentru piețele din cadrul UE oferim o gamă largă de mașini moderne de găurit; puteți găsi toate informațiile pe site-ul nostru web
- În cazul în care aveți întrebări despre produse sau restricții privind comercializarea, vă rugăm să contactați specialiștii noștri în vânzări

Echipament standard

- Indicatoare de poziție pentru 3 axe
- Avans automat al pinolei
- Batiu
- Avans masă TV 1000
- Mandrină de găurit 13 mm
- Con de inserare
- Sistemul de răcire
- Manual de utilizare

