



COD PROD. : 301392

Seria de strunguri verticale VDM oferă soluții moderne, convenționale pentru prelucrarea diametrelor mari ale pieselor prelucrate și a greutateților ridicate ale pieselor prelucrate. Construcția lor permite încărcarea și descărcarea deosebit de ușoară și sigură. Angrenarea de avansare este un servomotor cu cuplu ridicat și un sistem hidraulic puternic asigură fixarea cu cleme a traversei. Unitatea principală de angrenare asigură un cuplu ridicat pentru așchiera grea, iar un suport lateral este disponibil pentru prelucrarea conturului exterior. Indicatorul de poziție cu 3 axe montat standard asigură precizie.

- Incarcare optimă cu piese cu ajutorul macaralei sau stivitorului
- Reglare fără trepte a avansului de la servomotor
- Braț vertical lung, stabil
- Suport lateral cu braț și avans propriu
- Cutie de viteze cu reducție pentru cuplu mare

DATE TEHNICE

DOMENIUL DE LUCRU

Diametrul de rotire(max.)	1250 mm
Diametrul de strunjire unitate verticala	1250 mm
Diametrul de strunjire unitate orizontala	1000 mm
Înălțimea de prelucrare (max.)	1000 mm
Interval de pivotare portscula unitate verticala	± 30°
Lungimea maxima a piesei	1000 mm
Piesa, greutatea (max.)	3200 kg

CURSE

Cursa axei-X suportul superior	700 mm
Cursa axei-Z1 suport superior	650 mm
Cursa axei-W, traversa	650 mm
Cursa axei-X2 suportul lateral	630 mm
Cursa axei-Z2 suport lateral	900 mm

AXUL PRINCIPAL

Gama de turatii	6.3 1/min - 200 1/min
Momentul de rotatie a axului principal (max.)	17500 Nm
Diametrul mesei rotative	1000 mm

AVANS RAPID

Mers rapid suport superior	1800 mm/min
Mers rapid suport lateral	1800 mm/min

AVANSURI

Avans de lucru axa X	0.8 mm/min - 86 mm/min
Avans de lucru axa Z	0.8 mm/min - 86 mm/min
Viteza de avans axa-W	440 mm/min

TURELA

Port scule	30 mm x 40 mm
Greutatea sculei (max.)	50 kg

PUTEREA DE ANTRENARE

Puterea motorului principal	22 kW
Puterea motorului axa-X	1.3 kW
Puterea motorului axa-Z	1.8 kW

DIMENSIUNI SI GREUTATI

Dimensiuni de gabarit (lxLxI)	5.3 m x 3.8 m x 4.2 m
Greutatea	9000 kg



Suport vertical cu magazie de scule cu 5 statii si suport lateral cu alimentare proprie pentru prelucrari interioare si exterioare

DETALII PRODUS

- Reglaj continuu pentru avans prin servomotor
- Dotare cu scule optime si un acces usor pentru macarale si stivuitoare
- Coloana cu model constructiv greu "Heavy-duty" si ghidaje largi si calite.
- Sistem hidraulic de blocare a traversei cruce
- Ghidajele cu constructie stabila, ii asigura bratului vertical o rigiditate maxima si o precizie deosebita
- Axul se roteste cu o mare precizie pe rulment cu role duble si este reglabil
- Antrenarea se efectueaza printr-un reductor pentru un cuplu de mare viteza si o gama larga de viteze de rotatie 10 - 315 1/min
- Servomotoarele permit o mare viteza de avans si un reglaj continuu, pentru bratul vertical

ECHIPAMENT STANDARD

Indicator de pozitie pentru 3 axe
Spatiu de lucru inchis
Transportor de span
Suport cutit pentru postul de lucru vertical
Suport cutit pentru postul de lucru orizontal
Sistem de lubrifiere automata centralizata
Lampa de lucru
Bolturi de fixare
Scule de intretinere
Manual de operare