

CENTRO DI LAVORO ZENIT3M REVISIONATO

N° 01 CENTRO DI LAVORO VERTICALE a Controllo numerico **SIGMA Mod.ZENIT 3M** equipaggiato con Unità di Governo HEIDENHAIN TNC 426 avente le seguenti caratteristiche:

- **MARCATURA CE**
- **ANNO DI COSTRUZIONE 1998**
- **STRUTTURA DEL MONTANTE ,TESTA,TAVOLA E BASAMENTO IN GHISA**
- **GUIDE ASSI X E Y SU PATTINI A RICIRCOLO DI SFERE, ASSE Z PRISMATICHE SCORRIMENTO TURCITE**



TAVOLA

Dimensioni	mm	1000x600
Carico max uniform. distribuito	Kg	1000
Cave a T	n°5 x 18mm	interasse 125mm

CORSE DI LAVORO

Longitudinale Tavola	mm	1000
Trasversale Montante	mm	550
Verticale Testa	mm	685

NeoTech MT S.r.l.

SEDE LEGALE VIA STROPENI, 12 27029 VIGEVANO (PV) SEDE OPERATIVA VIALE INDUSTRIA 64/4 27025 GAMBOLO' (PV)

TEL+39.0381.939511 FAX. 39.0381.641606 e-mail info@neotechmt.it www.neotechmt.it P. IVA 02065850188 REA 242832 C..S..€60.000,00 i.v.

Distanza naso mand./tavola	mm	150/835
UNITA' MANDRINO		
Potenza motore mandrino	kW	18,5
Coppia max.	Nm	235
Velocità mandrino	rpm	40/12000
Cono portautensili	N°40	ISO40
AVANZAMENTI ASSI		
Velocità rapido assi X/Y	m/min.	24
Velocità rapido asse Z	m/min.	15
Avanzamento di lavoro max	mm/min	10000
Viti a ricircolo di sfere Diam X passo	mm	40 x 10
MAGAZZINO PORTAUTENSILI		
Stazione utensili	n.	41
Dimensione max utensile	D./L./Kg	125x350x6
DATI PER L'INSTALLAZIONE		
Peso macchina	kg	8000
Potenza installata	Kw	25
INGOMBRI MAX		
Larghezza	mm	2380
Profondità	mm	4400
Altezza	mm	3130

Opzioni incluse:

- REFRIGERANTE ATTRAVERSO AL MANDRINO PRESSIONE MAX 15 BAR
- EVACUATORE DI TRUCIOLI A TAPPETO