

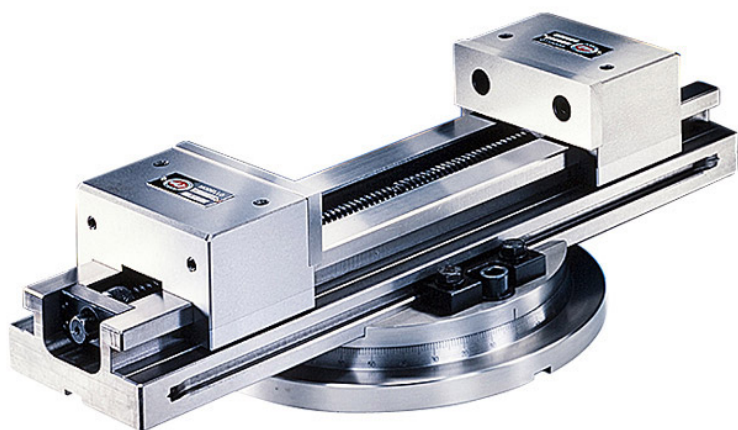


**MIMO Srl divisione ALLEN**

Via dell'Industria, 36 - 35020 – BRUGINE (PD) Italy - Tel. +39 049 5806061 Fax: +39 049 5806611  
info@allentechnology.it - www.allentechnology.it

Menghine modulare pentru mașini de frezat și centre de prelucrare mecanice, hidropneumatice, hidraulice și oleodnamice, menghine pentru rectificare

## MUC/91 MENGHINĂ, CONCENTRICĂ, MODULARĂ,



### Material

FONT GS 600-3 UNI 4544

### Caracteristici

Duritate Brinell: HB = 190-270, Rezistență la rupere: R<sub>min</sub> = 61,  
ALUNGIRE %: A% = 3

Menghină realizată din font sferoidal GS 600 cu înaltă rezistență mecanică. Prin urmare are o rigiditate sporită pentru a garanta precizia inițială care se menține chiar și la forțe de strângere ridicate.

De asemenea, este cunoscută caracteristica materialului de construcție, de a absorbi vibrațiile în timpul prelucrărilor, vibrărilor și șocurilor pentru piesa de prelucrat, pentru unelte și chiar pentru mașina-unelții, asigurând astfel piesei prelucrate o formă și o precizie ridicate.

Caracteristica principală a acestei menghine este închiderea concentrică a celor două plăci mobile, care permite centrarea elucrate în raport cu centrul menghinei.

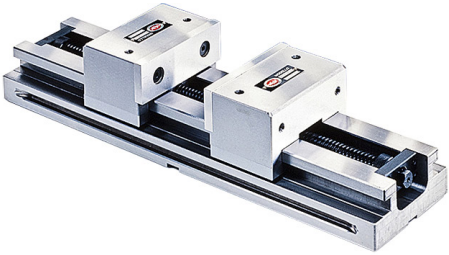
Aceasta permite timpi de prelucrare reduși, deoarece este suficientă alinierea și centrarea menghinei prin canelurile sale interioare pentru a obține automat centrarea piesei. Aceasta este o caracteristică deosebit de apreciată, mai ales atunci când se prelucreză piese de legătură sau cu forme neregulate și toate prelucrările trebuie să fie raportate la centrul geometric cu care este realizată menghina, forma sa de bază, deschiderea considerabilă și comoditatea în utilizare. De asemenea, acestei menghine acea caracteristică de modularitate în a compune sau a fi utilizată pe echipamentele folosite pe mașinile unelte moderne și pe centrele de prelucrare CNC.

Practic, menghina poate fi amplasată nu doar pe orizontală, ci și pe verticală sau pe o parte, montată pe cuburi sau în unghi pe acele echipamente ce necesită utilizarea mai multor menghine dispuse una lângă alta și perfect aliniată. Fixarea menghinei pe platforma mașinii-unelții sau pe echipamente este posibilă prin cadre laterale sau printr-o serie de orificii centrale cu care menghina este prevăzută.

Menghina se poate livra echipată cu bază rotativă și gradată la 360°. Plăcile din dotare sunt din oțel, cementate și ficate.

La cerere se livrează și fâclci prismatice, potrivite pentru strângerea pieselor cilindrice. Accesoriile din dotare sunt cele 4 cad  
e blocare și cheia cu clichet reversibil, utilizată pentru strângerea piesei.

## Photogallery



**DATI DIMENSIONALI**

TIP	100	125	150	175	200	TOL.
A	100	125	150	175	200	
B	200	270	370	430	500	+1,00 +5,00
C	47	52	52	57	57	
D	55	60	65	70	70	±0,02
E	102	112	117	127	127	
F	375	470	570	630	700	
G	25	25	25	25	25	
H	40	60	60	60	60	H7
L	M10	M10	M10	M10	M10	
M	86.5	98.5	98.5	98.5	98.5	
N	40	45	45	45	45	
O	25	25	25	25	25	
P	~16	~16	~16	~16	~16	
Q	~22	~22	~22	~22	~22	
R	25	25	25	25	25	
S	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5
T	80	100	110	135	160	
U	100	150	200	230	300	
V	10	10	10	10	10	
Z	75	75	100	100	100	
Greutate kg	15	24	36	51	68	

