

**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 pentru mașini de găurit și mașini de găurit/freze mecanice, hidropneumatice și hidraulice

MTF/59 MENGHINĂ, HIDROPNEUMATICĂ,

**Material**

FONT? G26 UNI 5007

Caracteristici

DURITATE BRINELL: HB = 190÷240 REZISTEN?? LA RUPERE: Rmin = 26,
 ALUNGIRE %: A% = 1

Caracteristicile mecanice ale menghinei sunt aceleași cu cele ale modelului MTF/59 mecanică.

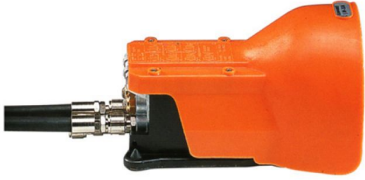
Caracteristicile mecanice ale menghinei sunt aceleași cu cele ale modelului MTF/59 mecanică. Un modul multiplicator de presiune aplicat pe Țurubul central automatizează deschiderea și închiderea menghinei, prin acționarea unei supape cu pedală. Acest mod de funcționare face ca acest tip de menghină să fie indispensabilă în prelucrările mecanice ale pieselor de secăși operațiuni de perforare sau frezare de dificultate medie.

Modulul hidropneumatic este alimentat cu aer comprimat cu presiune de maxim 6 bari, iar forța de strângere obținută prin multiplicarea aer/ulei variază de la 0 la 1800 kg și poate fi reglată printr-un reductor al presiunii aerului comprimat în intrare. Mișcarea automată de închidere este de circa 4 mm, special limitată pentru a respecta normele de prevenire a accidentelor.

Această menghină este adecvată pentru a fi introdusă în ciclu de lucru cu mașini automate, deoarece poate fi comandată cu 5 cĂfi, ca o alternativă la supapa cu pedală. Fișele plate din dotare sunt din oțel, cementate, călitate și finisate. La cerere se pot livra și fișe prismatice, care permit fixarea pieselor cilindrice.

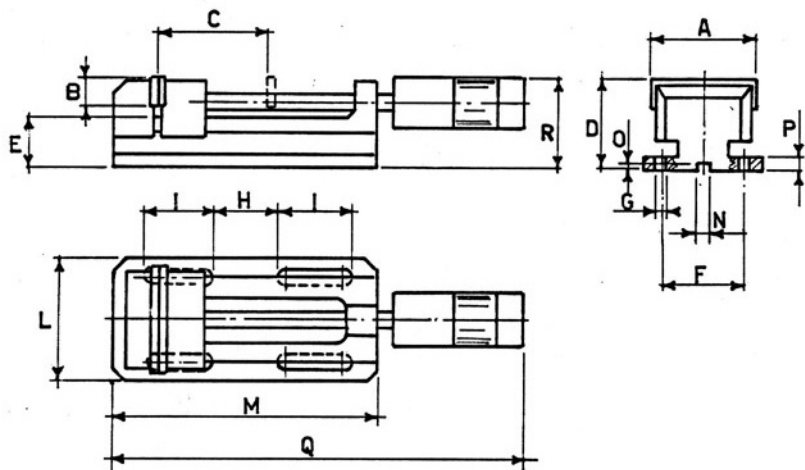
Menghina se livrează gata de utilizare cu supapă cu pedală, reductor de presiune cu manometru, conducte din cauciuc, rezor și încărcare ulei și un manual de instrucțiuni detaliat.

Photogallery



DATI DIMENSIONALI

TIP	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	GREUTATE kg
125	125	50	140	130	76.5	104	17	84	92	140	345	16H7	6	17	550	136	24
150	150	50	155	130	70	120	17	102	102	170	375	16H7	6	19	610	136	28
175	175	50	190	130	70	140	17	73	127	190	418	16H7	6	19	635	136	33



DATI FUNZIONALI

TIP	MIĂȘCARE AUTOMATĂ,	TIMP DE ĂȘNCHIDERE	P/BAR MAX
125	3.5	1	6
150	3.5	1	6
175	3.5	1	6

