


**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

Mese perpendiculare manuale, mese liniare, mese perpendiculare de precizie cu ruluburi cu bile, manuale cu afișaj și cu comandă numerică

## TL/86 MASĂ, LINIARĂ,


**Material**

FONT? G26 UNI 5007

**Caracteristici**

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

Accesoriu derivat din modelul masă perpendiculă, de la care păstrează modulul de manevră și masa canelată superioară pe un singur ax, prin urmare rezultă o structură și mai rigidă și compactă, care permite solicitări cu atât mai mari, în frezare.

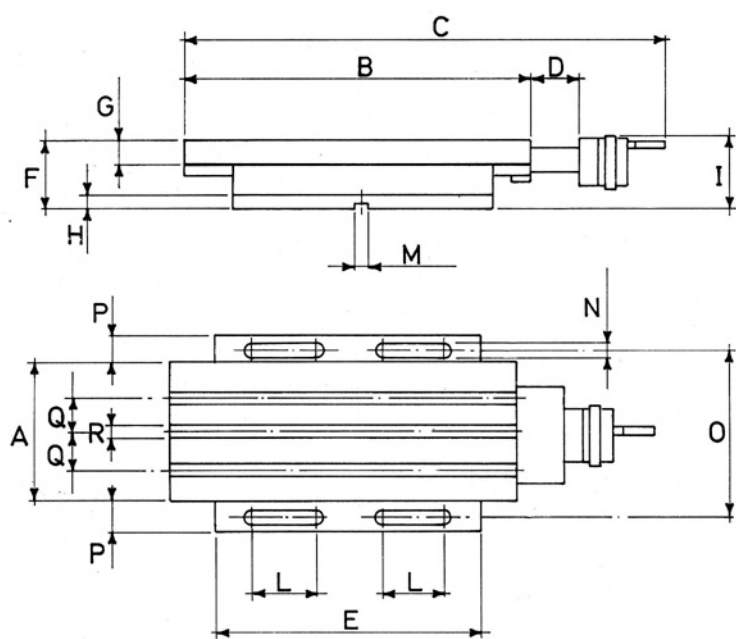
Toate suprafețele de sprijin și ținutele de glisare, prismatice și reglabile, sunt atent rectificat. Un blocaj lateral rapid permite oprirea în siguranță a axului, o dată poziționat.

Pe platforma de sprijin inferioară sunt realizate caneluri care permit perfectă aliniere a mesei pe masina unealtă.

## DATI DIMENSIONALI

S\* miÄcare totalÄf

TIP	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S*	GREUTATE kg
200	155	300	490	75	220	81	30.5	14	77	77	16H7	13	178	29	40	10H7	210	18
300	165	380	570	75	280	81	30.5	15	77	77	16H7	13	196	34	41	10H7	285	26
400	202	500	770	107	375	105	35.5	15	108	110	16H7	16	238	41	53	10H7	410	52
500	250	600	870	107	452	110	36	15	110	110	16H7	16	294	45	64	14H7	500	75
600	300	752	1020	107	550	116	45	15	110	110	16H7	16	353	47	95	14H7	610	110



## DATI FUNZIONALI

TIP	Ã~ T.P.N.	KG
200	16x4	150
300	16x4	200
400	20x4	330
500	20x4	470
600	25x5	620

