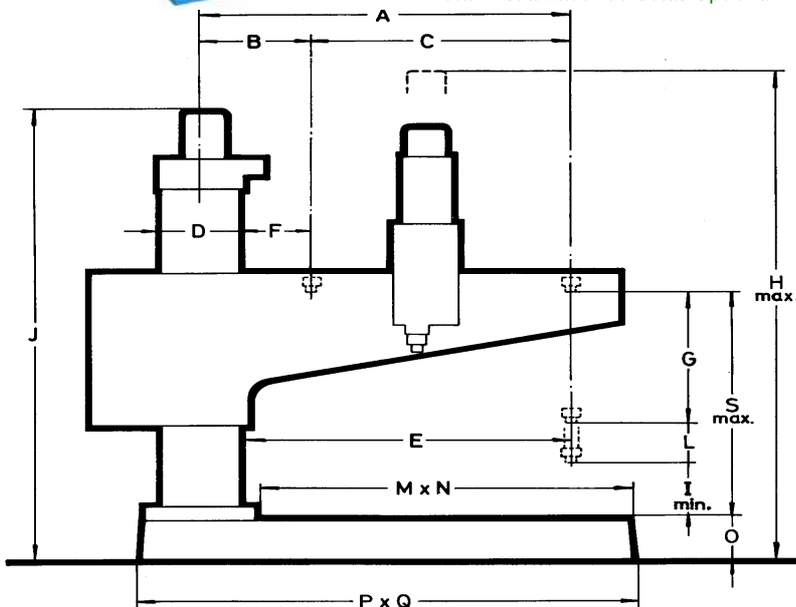




# GK 50/1500



Nota: Visualizador de Cotas Opcional



## Capacidades

Taladrado en acero R60	mm	50
Taladrado en fundición R25	mm	60
Mandrinado en acero R60	mm	90
Mandrinado en fundición R25	mm	100
Roscado en acero R60	mm	50
<b>Roscado en fundición R25</b>	mm	60

## Dimensiones

A	Radio máximo	mm	1675
B	Radio mínimo	mm	500
C	Curso longitudinal cabezal	mm	1175
D	Diámetro de la columna	mm	350
E	Brazo útil desde borde columna	mm	1500
F	Alcance mínimo desde borde columna	mm	325
G	Curso vertical brazo	mm	740
H	Altura máxima máquina	mm	2760
I	Distancia mínima husillo-base	mm	335
J	Altura de la máquina	mm	2520
S	<b>Distancia máxima husillo-base</b>	mm	1300

## Husillo

Diámetro husillo-camisa	mm	60-80	
L	Curso en profundidad	mm	225
Cono morse	Nº	4	
Presión máxima de taladrado	Kg.	1500	
<b>Momento máximo de torsión</b>	Kg/mm	14500	

## Velocidades

<b>Valores mínimo y máximo</b>	rpm	35-1460
--------------------------------	-----	---------

## Avances

<b>Valores mínimo y máximo</b>	mm pr	0,05-0,35
--------------------------------	-------	-----------

## Potencia

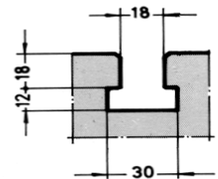
Motor del husillo	CV	5,2/2,6
Motor de elevación	CV	1,5
Motor circuito hidráulico	CV	1
<b>Electro-bomba de refrigeración</b>	CV	0,12

## Base

M x N	Superficie útil (longitud x ancho)	mm	1685 x 820
O	Altura	mm	220
P x Q	Longitud x ancho	mm	2215 x 850
<b>Ranuras</b>	Nº		3

## Pesos

Peso neto, aprox.	Kg.	3000
Peso bruto, aprox.	Kg.	3500
Dimensiones embalaje exportación	cm.	283 x 109 x 254
Volumen embalaje	M3	7,835



## Foradia, s.a.l.

Severino Albarracín 3 y 5  
Apdo. (P.O. Box) 103  
E-03804 ALCOI (Alicante)

Tel: +34 96 533 05 04 / 33 46  
Fax: +34 96 552 52 98  
email: ventas@foradia.es

[www.foradia.es](http://www.foradia.es)