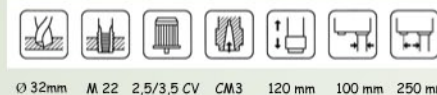




# GP-32

# pilses



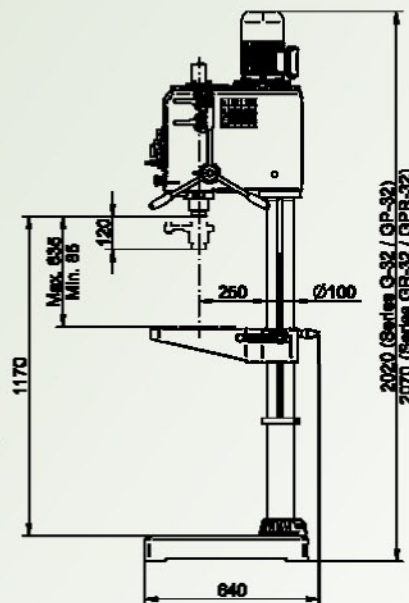
MG: Mesa giratoria



R: Refrigeración



MG+R: Mesa giratoria y Refrigeración



*Engranajes templados y rectificadas*

*Avance automático de taladrado*

Características		GP-32
Capacidad máxima de taladrado en acero de 70 kg.	Ø mm	32
Capacidad máxima de taladrado en fundición 200 Br.	Ø mm	35
Capacidad máxima de roscado en acero de 70 kg.	mm	M 24
Capacidad máxima de roscado en fundición 200 Br.	mm	M 27
Cono Morse Nº	Nº	3
Profundidad máxima de taladrado / roscado	mm	120 / 90
Avance de taladrado		Automático
Número y gama de avances		(2) 0,10 - 0,20
Potencia del motor de 2 velocidades	CV	2,5 / 3,5
Transmisión		Engranajes
Nº de velocidades		8
Gama de velocidades motor 1500/3000 rpm 50 Hz 3Ph.	rpm	65-125-185-365-540-1055-1560-3060
Dimensiones Mesa (LxA)	mm	300x270
Diámetro de columna	mm	100
Distancia del centro husillo a la columna	mm	250
Distancia husillo-mesa	mm	Min. 85 / Max. 635
Distancia husillo-base	mm	1.170
Peso neto aprox.	Kg.	260
Peso bruto (con embalaje)	Kg.	320
Volumen del embalaje	m <sup>3</sup>	1,03
Equipamiento de serie		
Escala y tope ajustable de profundidad	Selector inversor giro del husillo	
Expulsor automático de herramienta	Maniobra eléctrica integrada en el cabezal	
Equipo eléctrico a bajo voltaje	Protector contra virutas con micro	
Interruptor magnetotérmico	Mesa con ranuras en "T"	
Pulsador STOP de emergencia	Marcado CEE	

\* Ver listado de equipamiento y accesorios disponibles en página nº 11.