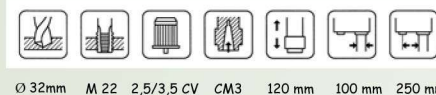




G-32

pilses



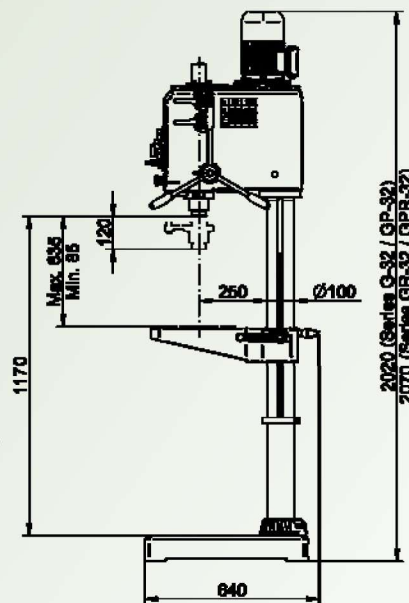
MG: Mesa giratoria



R: Refrigeración



MG+R: Mesa giratoria y Refrigeración



Engranajes templados y rectificadas

Avance manual de taladrado

Características		G-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 N°	N°	3
Profundidad máxima de taladrado	mm	120
Profundidad máxima de roscado	mm	90
Avance de taladrado		Manual
Potencia del motor de 2 velocidades	CV	2,5 / 3,5
Transmisión		Engranajes
N° 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	m³	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.