

MACHINES & TOOLS

IMPORTADORES - EXPORTADORES

Calle 5 Lote P12 Parque Industrial Las Heras (Frente Aeropuerto Internacional F. Gabrielli)

LAS HERAS - MENDOZA - ARGENTINA TEL.:54 0261-4473066 / 67

AGUJEREADORA RADIAL



CARACTERISTICAS

La agujereadora radial modelo **Z3032X7P** tiene un amplio rango de velocidades del husillo y avances de fácil acoplamiento. Equipadas con sistema refrigerantes.

El brazo radial tiene la posibilidad de rotar sobre su eje +/- 45º.

Esta es una máquina de pequeñas dimensiones que ofrece grandes prestacione, empleadas en trabajos de perforado, roscado, alesado y escariado, entre otras.

Son máquinas de gran eficiencia y calidad con un amplio rango de velocidades en husillo

La agujereadora radial modelo **Z3040X10** es una máquina de construcción y diseño moderno.

El cabezal tanto como el brazo se fijan a la columna por mecanismos manuales.

Esta es una máquina que ofrece gran rigides y potencia en procesos de perforado, roscado, alesado y escariado, entre otras. Son máquinas de gran eficiencia y calidad con un amplio rango de velocidades en husillo

CAPACIDADES

MODELO	Z3032X7P	Z3040X10	
Máx. capacidad de perforado	32 mm	40 mm	
Máx. capacidad de roscado	M 20		
Distancia Husillo - Columna	300 – 700 mm	200 – 1000 mm	
Diámetro de columna	150 mm 240 mm		
Cono de Husillo	MT 3	MT 4	
Recorrido de husillo	130 mm	250 mm	
Velocidad de husillo	(8) 100 – 1600 rpm	(8) 71 – 1800 rpm	
Desplazamiento angular del brazo	360º	264 – 1064 mm	
Distancia husillo – base de trabajo	275 – 680 mm	30 mm (4) 0.13 – 0.54 mm/rev	
Dimensiones del cubo de trabajo	250x250x250 mm 400x4500x400 mr		
Dimensiones de la base	1200 x 625 x 155 mm 1500 x 740 x 160 mm		
Dimensiones generales	1235x625x1230 mm		
Motor	1.1 Kw 3 Kw		
Peso	675 Kg 1700 Kg		



MACHINES & TOOLS

IMPORTADORES - EXPORTADORES

Calle 5 Lote P12 Parque Industrial Las Heras (Frente Aeropuerto Internacional F. Gabrielli)

LAS HERAS - MENDOZA - ARGENTINA TEL.:54 0261-4473066 / 67



CARACTERISTICAS Z3040X16/1 - Z3050X16/1 - ZQ3050X20/1

Estas agujereadoras radiales poseen un amplio rango de velocidades y avances de husillo de fácil conección. Todos los controles están centralizados en el cabezal facilitando el acceso y su operación. Los componentes del husillo están construidos en acero de alta calidad con tratamientos térmicos. Sus componentes de gran calidad otorgan gran eficiencia y precisión

CARACTERISTICAS Z3063X20A - Z3080X25

Estas agujereadoras radiales reúnen funciones mecánicas – hidráulicas y eléctricas.

Los rangos de avances y velocidads del husillo son de fácil acceso y acoplamiento en los procesos de trabajo Todos los controles están centralizados en el cabezal facilitando el acceso y su operación.

Sus componentes de gran calidad otorgan gran eficiencia y precisión

CAPACIDADES

MODELO	Z3040X16/1	Z3050X16/1	ZQ3050X20/1	Z3063X20A	Z3080X25
Máx. capacidad de perforado	40 mm	50 mm	50 mm	63 mm	80 mm
Distancia Husillo - Columna	350 – 1600 mm	350 – 1600 mm	350 – 2000 mm	450 – 2050 mm	500-2500 mm
Diámetro de columna	350 mm	350 mm	350 mm	450 mm	550 mm
Cono de Husillo	MT4	MT5	MT5	MT5	MT6
Recorrido de husillo	315 mm	315 mm	315 mm	400 mm	450 mm
Velocidad de husillo	(16) 25 – 2000	(16) 25 – 2000	(16) 25 – 2000	(16) 20 – 1600	(16) 16 – 1250
	rpm	rpm	rpm	rpm	rpm
Distancia husillo – base de	350 – 1250 mm	320 – 1200 mm	320 – 1200 mm	400 – 1600 mm.	550 – 2000 mm
trabajo					
Avances de husillo	(16) 0.04 – 3.2	(16) 0.04 – 3.2	(16) 0.04 – 3.2	(16) 0.04 – 3.2	(16) 0.04 – 3.2
	r/min.	r/min.	r/min.	r/min.	r/min.
Dimensiones del cubo de	630x500x630 mm	630x500x630 mm	630x500x630 mm	950x630x500 mm	1000x800x560
trabajo					
Dimensiones de la base	2400x1000x2000	2400x1000x2000	2400x1000x2000	2900x1250x2500	3530x1400x3000
	mm	mm	mm	mm	Mm
Dimensiones generales	2500x1060x2650	2500x1060x2650	2900x1060x2650	3110x1250x3150	3730x1400x3790
	mm	mm	mm	mm	Mm
Motor	3 KW	4 KW	4KW	5.5KW	7.5KW
Peso	4300 Kg.	4300 Kg.	4350 Kg.	8000 Kg.	15000 Kg.