

**FICHA TÉCNICA/ DATA SHEET**

**TALADRO RADIAL ORION Z3032 x 10/1**

**Marca:** SMTCL

**Modelo:** ORION Z3032 x 10/1

**Año:** 2010

**Referencia:** IMT-001



**GENERALES/ GENERAL**

<b>Diámetro máximo taladrado/</b> <i>maximum drilled diameter</i>	<b>32 mm</b>	<b>Recorrido del husillo/</b> <i>Travel Spindle</i>	<b>280 mm</b>
<b>Distancia entre husillo principal y columna máx./</b> <i>Distance from spindel axis to column max.</i>	<b>1000 mm</b>	<b>Cono del husillo(morse)/</b> <i>Morse Taper</i>	<b>No 4</b>
<b>Distancia entre husillo principal y columna min./</b> <i>Distance from spindel axis to column min.</i>	<b>300 mm</b>	<b>Gama de velocidades/</b> <i>Speed range</i>	<b>32-2500 r/min.</b>
<b>Distancia entre husillo principal y la mesa min./</b> <i>Max.distance spindle-table</i>	<b>985 mm</b>	<b>Número de velocidades/</b> <i>Number of speeds</i>	<b>16</b>
<b>Distancia entre husillo principal y la mesa máx./</b> <i>Min .distance spindle-table</i>	<b>205 mm</b>	<b>Gama de avances/</b> <i>Spindle feed</i>	<b>0,08-1 mm/r</b>



<b>Número de avances/</b> <i>Number of feeds</i>	<b>8</b>	<b>Longitud del brazo/</b> <i>Arm length</i>	<b>1420 mm</b>
<b>Dimensión de la mesa/</b> <i>Working table dimensions</i>	<b>500x500 mm</b>	<b>Potencia motor principal/</b> <i>Main motor power</i>	<b>2,2KW</b>
<b>Peso neto/</b> <i>Weight</i>	<b>1600 Kg</b>	<b>Dimensiones/</b> <i>Dimensions</i>	<b>1760x800x2300 mm</b>