

## > TALADRO RADIAL / RADIAL DRILL

Fabricante	Manufacturer	<b>FORADIA</b>
Modelo	Model	<b>GR 50-1200</b>



## > ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Ø Máximo de Taladrado	Maximum Drilling Ø	<b>50 mm</b>
Diámetro de la Columna	Column Ø	<b>300 mm</b>
Brazo útil desde borde columna	Arm Length	<b>1200 mm</b>
Distancia máxima husillo-base	Maximum Distance Spindle of Base	<b>1165 mm</b>
Cono Morse	Morse Taper	<b>Nº 4</b>
Motor del Husillo	Spindle Motor	<b>4 CV</b>
Nº de Velocidades	Speeds	<b>12</b>
Gama de rpm	RPM Range	<b>35-1460 rpm</b>
Nº de Avances	Feeds	<b>6 Feeds</b>
Gama de Avances	Feeds Range	<b>0.05 – 0,35 mm/rpm</b>
Mesa Cúbica	Cubic Table	<b>INCLUIDO/ INCLUDED</b>
Dimensiones Mesa Cúbica	Cubic Table Dimension	<b>800x5000x500 mm</b>
Mesa Cúbica	Base Surface	<b>1345x750</b>
Peso de la Máquina	Machine Weight	<b>2300 Kg.</b>
Estado de la Máquina	Machine Condition	<b>EXCELENTE/ EXCELLENT</b>