

## RETTIFICATRICE UNIVERSALE GIORIA RH/N 1000



### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Lunghezza max rettificabile:</b>	mm 1.000
<b>Altezza punte:</b>	mm 165
<b>Max diametro rettificabile:</b>	mm 320
<b>Massimo peso ammesso fra le punte:</b>	kg 300
 <b><u>TAVOLA – ASSE Z</u></b>	
<b>Massima corsa automatica:</b>	mm 1.165
<b>Velocità in rapido:</b>	mm/min 6.000
<b>Orientabilità nei due sensi:</b>	+ -6°
 <b><u>SLITTA TRASVERSALE – ASSE X</u></b>	
<b>Corsa:</b>	mm 200
<b>Velocità:</b>	mm/min 6000
 <b><u>GRUPPO TESTA PORTAMOLA</u></b>	
<b>Velocità del mandrino:</b>	giri/min 1.420
<b>Dimensioni mola (∅ x foro x spessore):</b>	mm 400 x 127 x 60
<b>Campo orientamento:</b>	+ -45°
 <b><u>GRUPPO TESTA PORTAPEZZO</u></b>	
<b>Velocità del mandrino:</b>	giri/min 0-410
<b>Cono attacco interno/esterno:</b>	Morse 4 / Asa 3
<b>Campo orientamento:</b>	90°

## CONTROPUNTA

Corsa canotto manuale:

mm 40

Diametro canotto:

mm 50

Cono attacco interno:

Morse 4

## DIMENSIONI E PESI

Lunghezza:

mm 4065

Larghezza:

mm 2550

Altezza:

mm 2600

Peso:

kg 4000

Anno di costruzione: 2006