

# Cabezal 2 Salidas Auto-Indexado

## Modelo: VXZI-1000



### Especificaciones técnicas:

Potencia máxima transmisible	29,4 kW
Par máximo transmisible	1.500 Nm
Velocidad máxima de giro	3.000 rpm
Indexado de cuerpos	Cada 2,5° (acoplamiento Hirth)
Rango de giro de los ejes	Ilimitado
Fuerza de bloqueo de los cuerpos	10.000 kg
Fuerza de amarre de herramienta	14,7 kN (hidromecánico)
Cono de herramienta	ISO 50 - DIN 69871 (otros)
Tirante	DIN 69872 (otros)
Engranajes	Tipo KlingelInberg, rectificadas
Lubricación rodamientos	Engrasados a vida
Lubricación engranajes	Preparado para engrase automático
Peso	400 kg

### Opciones:

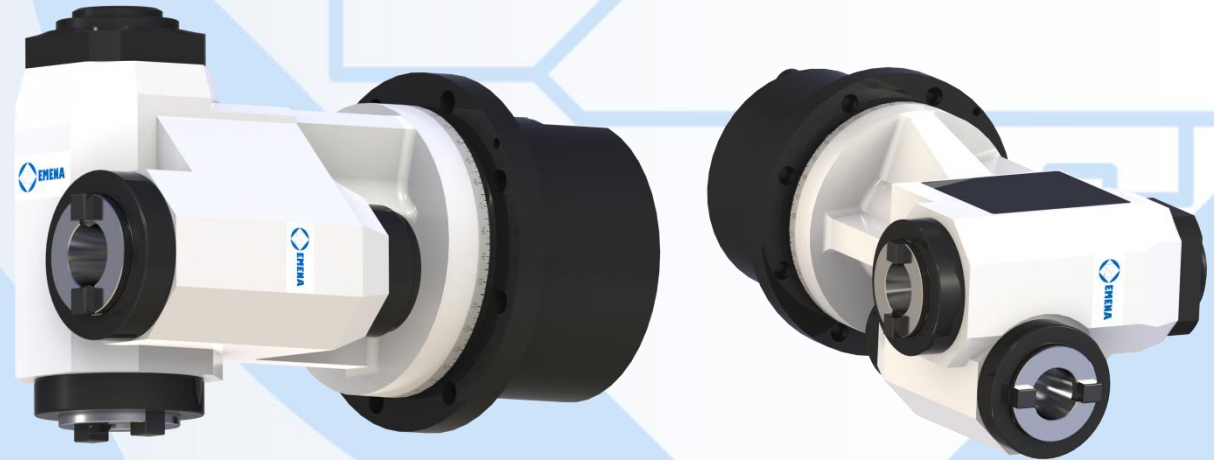
Refrigeración exterior de la herramienta + soplado del cono.

Refrigeración por el interior de la herramienta, forma AD, con junta rotativa.

Sensor de temperatura.

Velocidad de giro max. S1/S6: 4.000/5.000 rpm (con refrigeración de rodamientos).

Posibilidad de adaptación a distintas maquinas, incluido maquinas con pick up.



### Dimensiones Generales

