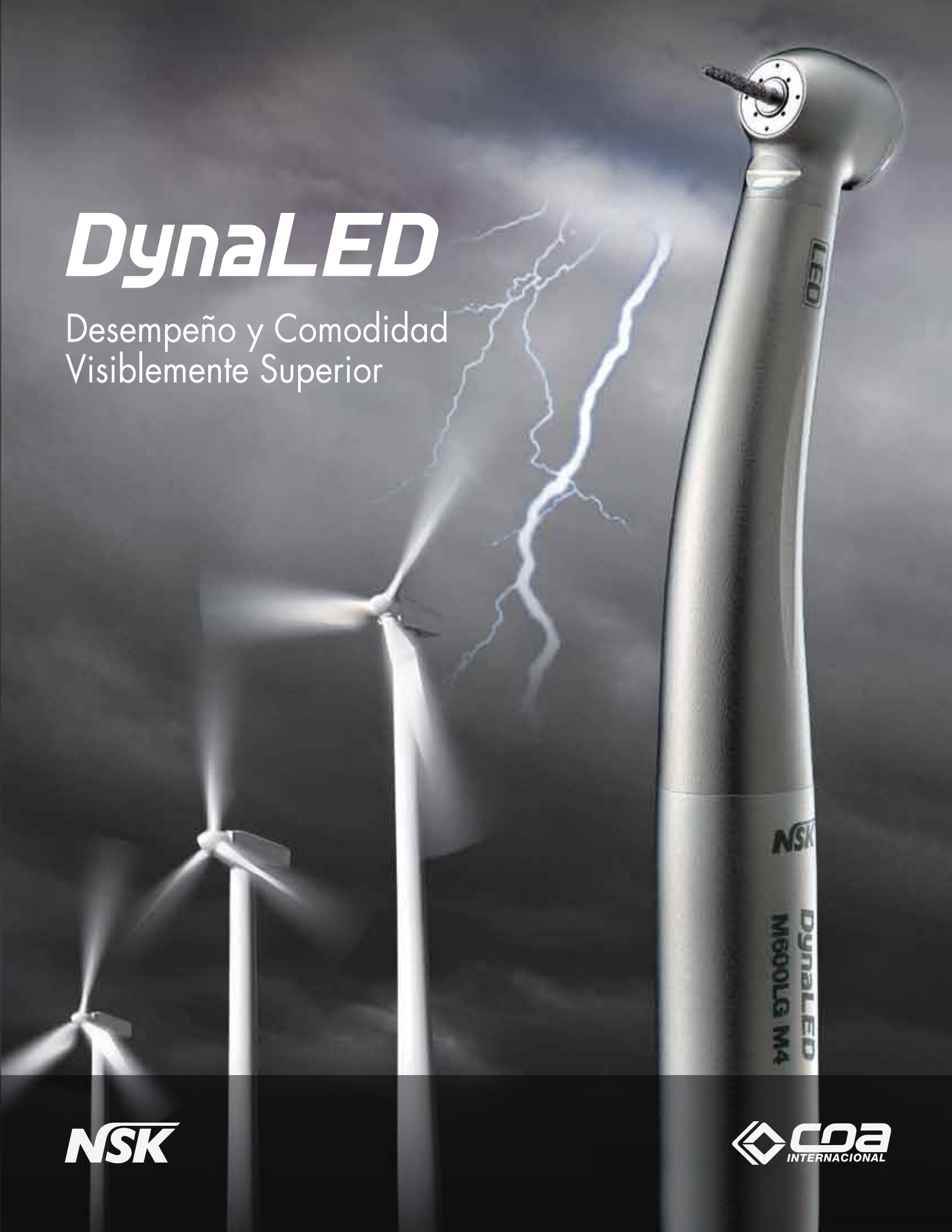


# *DynaLED*

Desempeño y Comodidad  
Visiblemente Superior



**NSK**

**COA**  
INTERNACIONAL

# DynaLED

## Desempeño y Comodidad Visiblemente Superior

Las Nuevas Turbinas DynaLED producidas por la micro ingeniería de NSK, dan un alto rendimiento y fiabilidad. Estas innovadoras turbinas llevan integrado un mini generador de energía que ofrece una gran calidad de iluminación LED (luz diurna) con solo conectar la Pieza de Mano.

La Nueva DynaLED de NSK fabricada en Acero Inoxidable, otorga al instrumento rotatorio una gran potencia, estabilidad y durabilidad.



### EQUILIBRIO Y PRECISIÓN

Gracias a la luz autogenerada por DynaLED usted logrará una gran visibilidad y acceso directo al campo de tratamiento, facilitando una preparación más rápida y precisa.

Trabaje confortablemente gracias a su equilibrio perfecto. Incluso con su generador integrado en el cuerpo de la turbina, usted no notará ninguna diferencia en peso ni equilibrio en comparación con una turbina convencional.



### LED NSK SUPERIOR

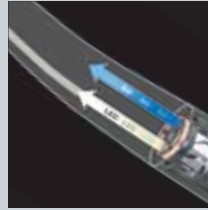
- La óptica de Vidrio Celular de NSK garantiza una emisión muy durable de luz de alta calidad, intensidad y focalización.
- Dynaled ofrece alta intensidad e iluminación estable por LED a través de novedosos mini sistemas electrónicos.
- Su luz LED blanca ayuda a trabajar con comodidad las técnicas de mínima invasión dentro de la cavidad oral.



**EQUILIBRIO  
Y PRECISIÓN**



**LED NSK  
SUPERIOR**



**POTENCIA  
Y DURABILIDAD**

**NSK**



**POTENCIA  
Y DURABILIDAD**

Escanea el código  
con tu smartphone  
para más información



• NSK aplica a sus instrumentos las más alta tecnología y los materiales más avanzados para lograr en todo momento una gran eficacia y durabilidad.

• El micro generador de energía está calibrado electrónicamente para producir la corriente correcta para una iluminación LED altamente eficaz.

• El rendimiento de la turbina no se ve influenciado en ningún momento por el micro generador de energía.

• NSK cuenta con Garantía y Servicio especializado.

**COA**  
INTERNACIONAL

# DynaLED

- Cuerpo de Acero Inoxidable
- Rotor ISB
- Óptica de Vidrio Celular
- Rodamientos de Cerámica
- Sistema de Cabezal Limpio
- Portafresas Tipo Pulsador
- Quattro Spray

## Cabeza Miniatura



Midwest de 4 vías  
Borden de 2 vías

**Cabeza Miniatura :** Potencia : 15W (M4, B2) / 13W (QD), Velocidad : 380.000~450.000 min<sup>-1</sup>, Tamaño del Cabeza : ø10,6 x Al 12,4 mm

## Cabeza Estándar



Midwest de 4 vías  
Borden de 2 vías

**Cabeza Estándar :** Potencia : 16W (M4, B2) / 14W (QD), Velocidad : 330.000~430.000 min<sup>-1</sup>, Tamaño del Cabeza : ø12,1 x Al 13,3 mm



**Guadalajara**  
Lerdo de Tejada No. 2473  
Col. Arcos Sur, C.P. 44150  
Guadalajara, Jal. México  
Tel. 01 (33) 5000 9999  
Fax. 01 (33) 5000 9960  
01 800 2481 COA

**México, DF**  
Odontología No. 82  
Col. Copilco Universidad.  
C.P. 04360, México, D.F.  
Tel. 01 (55) 5000 9999  
Fax. 01 (55) 5000 9972  
01 800 0622 COA

**Chile**  
Pocuro 1915  
Providencia,  
Santiago, Chile  
Fono: (562) 7905200

**Línea de Atención  
a Odólogos**  
**01 800 COA 5000**  
2 0 2

