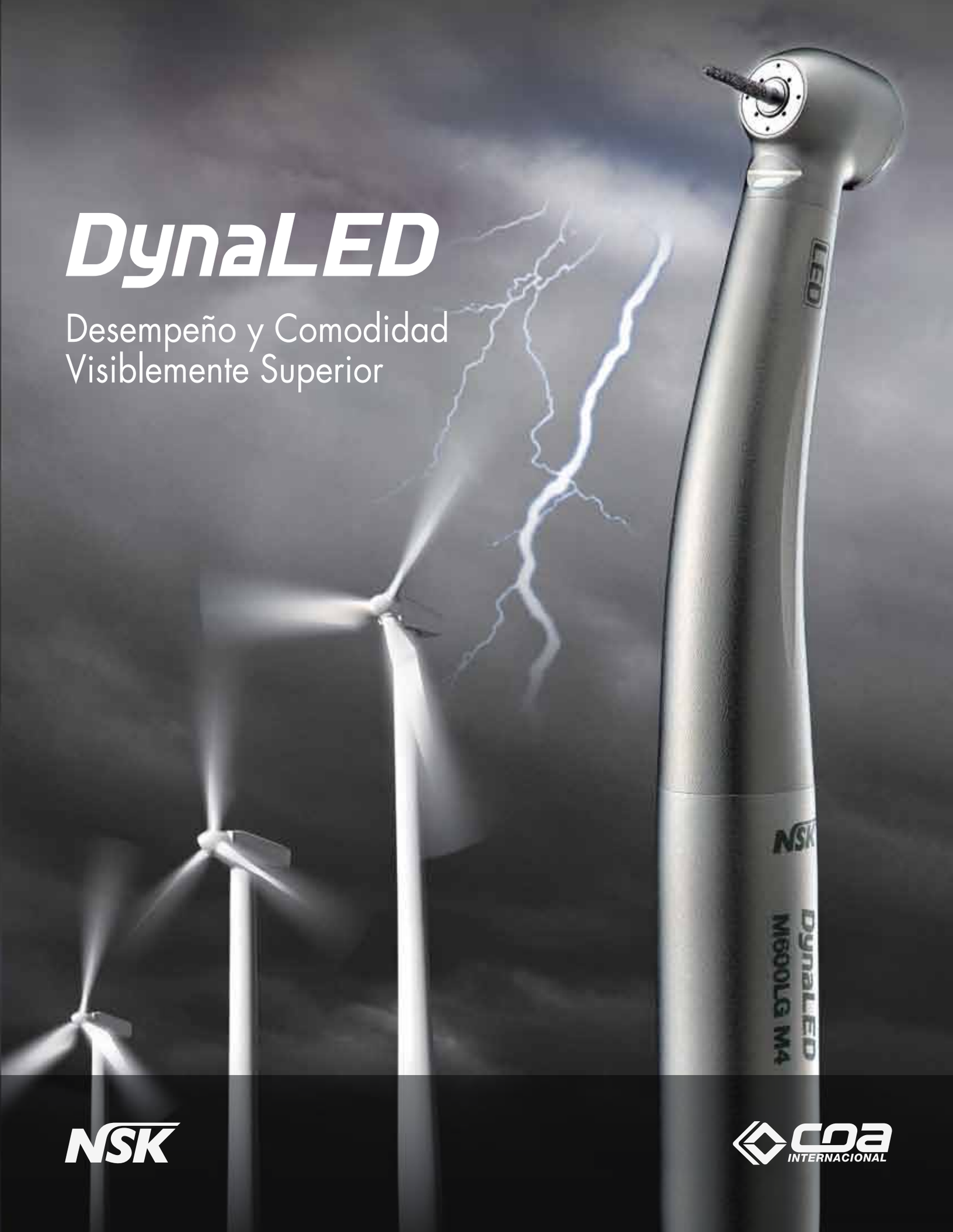


DynaLED

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

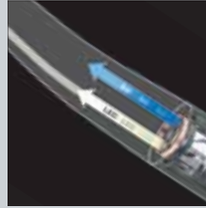
- La óptica de Vidrio Celular de NSK garantiza una emisión muy durable de luz de alta calidad, intensidad y focalización.
- Dynaled ofrece alta intensidad e iluminación estable por LED a través de novedosos mini sistemas electrónicos.
- Su luz LED blanca ayuda a trabajar con comodidad las técnicas de 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⁻¹, 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⁻¹, 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 Odontólogos**
01 800 COA 5000
2 0 2

