

INSTRUMENTAL ROTATORIO



BADER[®]

Parque Empresarial Porto do Molle
Rúa da Madanela, Nave 3D · 36350 · Nigrán (Pontevedra) España
www.bader.es · info@bader.es · +34 986 190 307 · Whatsapp: +36 698 91 72 78

TURBINAS

CONEXIÓN MIDWEST



Turbina Led Ultimate 1000

Ref. 0605010

- Cambio de fresa por botón.
- Sistema de fibra óptica LED.
- Rodamientos cerámicos.
- Spray cuádruple.
- Frecuencia >330.000rpm.
- Iluminación 32.000 lux.
- Conexión Midwest directa generador LED independiente.
- Autoclavable a 135°C.



Turbina Eco Air Torque

Ref. 0604001

- Cambio de fresa por botón.
- Rodamientos cerámicos.
- Spray simple.
- Frecuencia >330.000rpm.
- Conexión Midwest directa.
- Autoclavable a 135°C.
- Nivel sonoro ±65dB.

CONEXIÓN MULTIFLEX®



Turbina Forcesilence 6000

Ref. 0606000-1

- Sistema de fibra óptica LED.
- Rodamientos cerámicos.
- Frecuencia >330.000rpm.
- Spray cuádruple.
- Autoclavable a 135°C.



Turbina + Acoplamiento Multiflex®

Ref. 0606000

- Acoplamiento con regulador de spray y luz LED.



Turbina Air Advanced + Acoplamiento Multiflex®

Ref. 0605011

Turbina:

- Cambio de fresa por botón.
- Rodamientos cerámicos.
- Frecuencia >330.000rpm.
- Autoclavable a 135°C.
- Spray cuádruple.

Acoplamiento:

- Conexión Multiflex®.
- Regulador de spray.
- Sin luz LED

CLÓNICO NSK®



Turbina Forcesilence 9000 compatible con NSK®

Ref. 0606100-1

- Cambio de fresa por botón.
- Sistema de fibra óptica LED.
- Rodamientos cerámicos.
- Frecuencia > 330.000 rpm.
- Autoclavable a 135°C



Turbina + acoplamiento

Ref. 0606100

- Acoplamiento con luz LED auto-generada y regulador de spray.

CONEXIÓN BORDEN



Turbina Ledultimate 1000 Borden

Ref. 0604004

- Cambio de fresa por botón.
- Rodamientos cerámicos.
- Frecuencia > 330.000 rpm.
- Autoclavable a 135°C.
- Spray triple.
- Con luz LED.



Turbina Eco Air Torque Borden

Ref. 0604002

- Cambio de fresa por botón.
- Sistema de fibra óptica LED.
- Rodamientos cerámicos.
- Frecuencia > 330.000 rpm.
- Iluminación 32.000 lux.
- Conexión Midwest directa y generador LED independiente.
- Autoclavable a 135°C.

CONTRA ÁNGULOS



Contra ángulo Complacent

Ref. 0607001

- Transmisión 1:1.
- 22.000 ~ 40.000 rpm.
- Sistema Intramatic.
- Presión de aire: 245 - 392KPa.
- Nivel sonoro \leq 70dB.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.



Contra ángulo Complacent LED

Ref. 0607002

- Transmisión 1:1.
- 22.000 ~ 40.000 rpm.
- Sistema Intramatic.
- Presión de aire: 245 - 392KPa.
- Nivel sonoro \leq 70dB.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.
- Luz LED.



Contra ángulo Smart Line

Ref. 0603101

- Transmisión 1:1.
- 18.000 ~ 21.000 rpm.
- Irrigación interna.
- Spray single.
- Nivel sonoro \leq 70dB.
- Presión de agua: 198Kpa (2kg).
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.



Contra ángulo Ultimate 1000

Ref. 0603502

- Transmisión 1:1.
- Sistema Intramatic.
- Spray externo single.
- Nivel sonoro \leq 70db.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.



Contra ángulo Titanium-AX

Ref. 0609001

- Transmisión 1:1.
- 22.000 ~ 40.000 rpm.
- Sistema Intramatic.
- Presión de aire: 245 - 392KPa.
- Nivel sonoro \leq 70dB.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.
- Con luz LED.

REDUCTORES



Contra ángulo Reductor 16:1

Ref. 0607021

- Reducción 16:1.
- 22.000 ~ 40.000 rpm.
- Sistema Intramatic.
- Presión de aire: 245 - 392KPa.
- Nivel sonoro \leq 70dB.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.



Contra ángulo Reductor 4:1

Ref. 0607020

- Reducción 4:1.
- Frecuencia: 40.000 rpm.
- Irrigación interna.
- Conexión directa.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.



Contra ángulo Reductor 20:1

Ref. 0610005

- Reducción 20:1.
- 18.000 ~ 21.000 rpm.
- Irrigación interna.
- Spray simple.
- Nivel sonoro \leq 70dB.
- Presión de agua: 198Kpa (2kg).
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.
- Con luz LED.



Contra ángulo Reductor 20:1

Ref. 06010006

- Reducción 20:1.
- 18.000 ~ 21.000 rpm.
- Irrigación interna.
- Spray simple.
- Nivel sonoro \leq 70dB.
- Presión de agua: 198Kpa (2kg).
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.

MULTIPLICADORES



Contra ángulo Multiplicador 1:5

Ref. 0610001

- Sistema Intramatic.
- Spray externo simple.
- Nivel sonoro \leq 70db.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.



Contra ángulo Multiplicador 1:5 LED

Ref. 0610003

- Sistema Intramatic.
- Spray externo simple.
- Nivel sonoro \leq 70db.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.
- Con luz LED:

PIEZAS DE MANO



Pieza de mano Complacent

Ref. 0608003

- Transmisión 1:1.
- 22.000 ~ 40.000 rpm.
- Rodamientos blindados.
- Spray interno.
- Sistema Intramatic.
- Presión de aire: 245-392KPa.
- Autoclavable a 135°C.



Pieza de mano Smart Line

Ref. 0603103

- Transmisión 1:1.
- 18.000 ~ 21.000 rpm.
- Rodamientos blindados.
- Con irrigación interna.
- Sistema Intramatic.
- Nivel sonoro: ≤ 70dB.
- Spray single.
- Presión de agua: 198KPa (2Kg).
- Autoclavable a 135°C.



Pieza de mano Ultimate 1000

Ref. 0603504

- Transmisión 1:1.
- Rodamientos blindados.
- Spray externo simple.
- Sistema Intramatic.
- Nivel sonoro ≤ 70dB.
- Autoclavable a 135°C



Pieza de mano Titanium

Ref. 0609002

- Transmisión 1:1.
- 22.000 ~ 40.000 rpm.
- Rodamientos blindados.
- Spray interno.
- Con luz LED.
- Sistema Intramatic.
- Presión de aire: 245 - 392KPa.
- Autoclavable a 135°C.

PARA SCALER DE ULTRASONIDOS



Pieza de mano ultrasonido tipo SATELEC®

Ref. 09070015

- Transmisión 1:1.
- 18.000 ~ 21.000 rpm.
- Pieza de mano desmontable.
- Compatible con Satelec®.
- Rodamientos blindados.
- Autoclavable a 135°C.



Pieza de mano ultrasonido LED tipo SATELEC®

Ref. 09070038-2

- Pieza de mano desmontable.
- Compatible con Satelec®.
- Con luz LED.
- Autoclavable a 135°C.



Pieza de mano ultrasonido tipo EMS®

Ref. 09070018

- Transmisión 1:1.
- 18.000 ~ 21.000 rpm.
- Pieza de mano desmontable.
- Compatible con EMS®.
- Rodamientos blindados.
- Autoclavable a 135°C



Pieza de mano ultrasonido LED tipo EMS®

Ref. 09070046-2

- Transmisión 1:1.
- Presión de aire: 245 - 392KPa.
- Con luz LED.
- Compatible con EMS®.
- Autoclavable a 135°C.



MICROMOTORES



Micromotor neumático Smart Line

Ref. 0603102

- Transmisión 1:1.
- Max. 22.000 rpm.
- Irrigación interna.
- Conexión Midwest 4.
- Sistema Intramatic.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.



Micromotor neumático Newmatic

Ref. 0608002

- Transmisión 1:1.
- Max. 22.000 rpm.
- Irrigación interna.
- Conexión Midwest 4
- Sistema Intramatic.
- Autoclavable a 135°C



Micromotor neumático Titanium-AX

Ref. 0609003

- Transmisión 1:1.
- 22,000 ~ 40.000 rpm.
- Spray interno.
- Con luz LED.
- Sistema Intramatic.
- Presión aire: 245 - 392KPa.
- Autoclavable a 135°C.



Micromotor neumático Ultimate 1000

Ref. 0603503

- Transmisión 1:1.
- Spray externo.
- Max 22000 rpm.
- Refrigeración externa.
- Sistema Intramatic.
- Nivel sonoro 65db.
- Autoclavable a 135°C.



Micromotor neumático Smart Line Borden

Ref. 0603104

- Transmisión 1:1.
- Max. 22.000 rpm.
- Refrigeración interna.
- Sistema Intramatic.
- Conexión Borden.
- Rodamientos cerámicos.
- Autoclavable a 135°C.



Micromotor eléctrico compatible MC3

Ref. 0609013

- Micromotor con escobillas.
- 60 ~ 40.000 rpm.
- Con luz LED.
- Spray interno.
- Desmontable.

DE INDUCCIÓN



Micromotor inducción M140 LED

Ref. 0609010

- Micromotor eléctrico compacto.
- Sin escobillas.
- 60 ~ 40.000 rpm.
- Spray de agua interno.
- Con luz LED.



Micromotor inducción TITANIUM M3

Ref. 0609011

- 50 ~ 40.000 rpm.
- Sin escobillas.
- Torque máximo 4,7 Ncm.
- Desmontable.
- Compatible con Bien Air MC3.
- Con luz LED.
- Irrigación interna.



ACOPLAMIENTOS

MULTIFLEX®



Acoplamiento Multiflex®
Ref. 0602006

- Con luz LED autogenerada.
- Con regulador de spray.
- Ideal para equipos dentales sin luz.



Acoplamiento Multiflex®
Ref. 0606003

- Con luz LED.
- Con regulador de spray.



Acoplamiento Multiflex®
Ref. 0602001

- Sin luz LED.
- Con regulador de spray.



Acoplamiento Multiflex®
Ref. 0602002

- Sin luz LED.
- Sin regulador de spray.

MIDWEST



Compatible con Sirona®
Ref. 0602003

- Con luz LED.
- Conexión Midwest.
- Con regulador de spray



Compatible con W&H®
Ref. 0602005

- Con luz LED.
- Conexión Midwest 6.
- Con regulador de spray



Compatible con Unifix de Bien Air®
Ref. 0602008

- Con luz LED.
- Conexión Midwest



Compatible con NSK®
Ref. 0602007

- Luz LED autogenerada.
- Conexión Midwest 4.
- Con regulador de spray.



Compatible con NSK®
Ref. 0602004

- Con luz LED.
- Conexión Midwest.
- Con regulador de spray y agua.