



Kits / Estuches rotatorio 2025/2026

ESTUDIANTES

TODOS nuestros estuches
disponen de:



Elige tu kit completo desde

398,00€



¡Garantía durante toda la carrera!

RUMAR
mayorista dental

Revisión gratuita al finalizar cada curso

P. ¿Por qué elegir los estuches R-Tech?

R. Colaboración con depósitos y servicios técnicos de toda España, para que se adapten a las exigencias de **prestaciones y configuración de cada universidad**, logrando ofrecer lo que necesitas al **precio más competitivo**. ¿Qué te comprarías para aprender a conducir? ¿un KIA o un Mercedes?

P. No conozco la marca R-Tech

R. Normal. No es una marca mundialmente conocida, pero vamos, que el robot de cocina de LIDL es la leche... R-Tech es una marca de **RUMAR Mayorista Dental**.

P. ...¿y qué es RUMAR Mayorista Dental?

R. Pues somos una **empresa española**, ubicados en **Madrid**, que desde **2004** suministramos repuestos y aparatología a más de **450 distribuidores y servicios técnicos** en toda España y Portugal. Un **equipo** de más de **20 personas** y que estamos **detrás** de muchas **grandes empresas** que sí conoces 😊. Entre otras marcas, somos los mayoristas para España y Portugal de marcas como: Woodpecker, DTE, Pro-Tip TURBO, TKD, Metasys.

P. ¿Qué garantía tengo?

R. Pues mira, es muy fácil, las grandes marcas pueden conformarse con su nombre. Nosotros no. Por eso ofrecemos el **MEJOR SERVICIO**:

- Tu estuche tiene garantía hasta finalizar la carrera.
- Si quieres, antes de irte de vacaciones en verano y al final de la carrera te hacemos una revisión gratis.
- Si tienes un problema en 24-48 horas estará resuelto.
- Si pierdes un elemento del estuche lo tendrás ¡Siempre en Stock. Entrega en 24 horas! y OJO!!!

a un precio proporcional al precio del estuche.

Y si al finalizar la carrera decides comprar algún otro producto de los que comercializamos te haremos un descuento por el valor de tu estuche 😊.



Que NO te engañen

¡INSISTIMOS!

TODOS nuestros estuches disponen de:



TÜV Rheinland®
LGAI
Precisely Right.



Agencia española de medicamentos y productos sanitarios

Certificado Europeo (CE), declaración de conformidad europea y registro sanitario español. Por lo que, por supuesto están homologados para su utilización con pacientes en clínica.

Desde 2017 hemos suministrado **más de 2.000 estuches a estudiantes de odontología** en universidades de toda España. A día de hoy, al menos **1.100 estudiantes** están utilizando **estuches R-Tech en sus prácticas**.



Kit / Estuche rotatorio

PRO T Quick LED + acople sin luz



Turbina PRO T 1L

- Cabeza estándar
- Con luz LED
- Velocidad \geq 320.000rpm
- Conex. Multiflex®
- 3 orificios de spray
- 21 W

Ref.: 58-251

Contra ángulo PRO C1

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAMatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-282

Pieza de mano recta PRO P1

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAMatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-283

Micromotor PRO M1

- Neumático
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 25.000rpm
- Conex. Midwest 4
- Dirección y velocidad de giro regulable

Ref.: 58-284

Acople LED K

- Con luz LED
- Tipo Multiflex®
- Conex. Midwest 4
- Sistema antirretorno
- Con regulación de spray

Ref.: 58-340

Acople sin luz

- Sin luz
- Tipo Multiflex®
- Conex. Midwest 4

Ref.: 58-342

Incluye: Maletín de transporte, botella de lubricante PREMIUM 100% sintético, boquilla de engrase para sistema INTRA, boquilla de engrase para pinza, boquilla de engrase para KaVo® Multiflex, 2 llaves para acoples y aguja para mantenimiento de spray.



¡Garantía durante toda la carrera!

Ref.: 58-224EE

648,00€

Revisión gratuita
al finalizar cada curso



Kit / Estuche rotatorio
PRO T Quick LED



Turbina PRO TIL

- Cabeza estándar
- Con luz LED
- Velocidad ≥ 320.000 rpm
- Conex. Multiflex®
- 3 orificios de spray
- 21 W

Ref.: 58-251

Contra ángulo PRO C1

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAMatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-282

Pieza de mano recta PRO P1

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAMatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-283

Micromotor PRO M1

- Neumático
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 25.000rpm
- Conex. Midwest 4
- Dirección y velocidad de giro regulable

Ref.: 58-284

Acople LED K

- Con luz LED
- Tipo Multiflex®
- Conex. Midwest 4
- Sistema antirretorno
- Con regulación de spray

Ref.: 58-340

Incluye: Maletín de transporte, botella de lubricante PREMIUM 100% sintético, boquilla de engrase para sistema INTRA, boquilla de engrase para pinza, boquilla de engrase para KaVo® Multiflex, llave para acople y aguja para mantenimiento de spray.



¡Garantía durante toda la carrera!

Ref.: 58-222EE

598,00€

Revisión gratuita
al finalizar cada curso



Kit / Estuche rotatorio
PRO T Quick LED (Sin micromotor)



Turbina PRO T 1L

- Cabeza estándar
- Con luz LED
- Velocidad \geq 320.000rpm
- Conex. Multiflex®
- 3 orificios de spray
- 21 W

Ref.: 58-251

Contra ángulo PRO C1

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAMatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-282

Pieza de mano recta PRO P1

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAMatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-283

Acople LED K

- Con luz LED
- Tipo Multiflex®
- Conex. Midwest 4
- Sistema antirretorno
- Con regulación de spray

Ref.: 58-340

Incluye: Maletín de transporte, botella de lubricante PREMIUM 100% sintético, boquilla de engrase para sistema INTRA, boquilla de engrase para pinza, boquilla de engrase para KaVo® Multiflex, llave para acople y aguja para mantenimiento de spray.



¡Garantía durante toda la carrera!

Ref.: 58-218EE

498,00€

Revisión gratuita al finalizar cada curso



Kit / Estuche rotatorio
PRO T Direct



Turbina ECO T2

- Cabeza estándar
- Sin luz
- Velocidad \geq 340.000rpm
- Conex. Midwest 4
- Spray simple
- 21 W

Ref.: 58-250

Contra ángulo PRO CI

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAMatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-282

Micromotor PRO MI

- Neumático
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 25.000rpm
- Conex. Midwest 4
- Dirección y velocidad de giro regulable

Ref.: 58-284

Pieza de mano recta PRO P1

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAMatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-283

Incluye: Maletín de transporte, botella de lubricante PREMIUM 100% sintético, boquilla de engrase para sistema INTRA, boquilla de engrase para pinza y aguja para mantenimiento de spray.



¡Garantía durante toda la carrera!

Ref.: 58-220EE

398,00€

Revisión gratuita al finalizar cada curso



Kit / Estuche rotatorio
PRO T Direct (Sin micromotor)



Turbina ECO T2

- Cabeza estándar
- Sin luz
- Velocidad ≥ 340.000 rpm
- Conex. Midwest 4
- Spray simple
- 21 W

Ref.: 58-250

Contra ángulo PRO C1

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAmatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-282

Pieza de mano recta PRO P1

- 1:1
- Sin luz
- Irrigación interna
- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAmatic-ISO
- Spray simple

Ref.: 58-283

Incluye: Maletín de transporte, botella de lubricante PREMIUM 100% sintético, boquilla de engrase para sistema INTRA, boquilla de engrase para pinza y aguja para mantenimiento de spray.



¡Garantía durante toda la carrera!

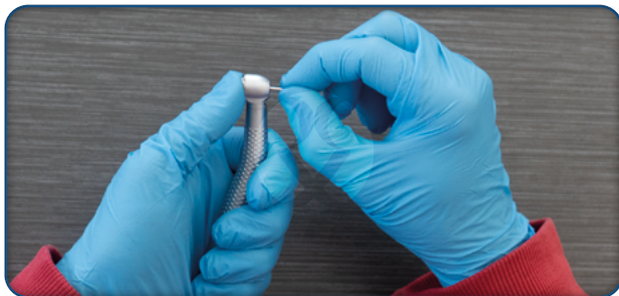
Ref.: 58-219EE

298,00€

Revisión gratuita
al finalizar cada curso



¿Cómo realizar un **MANTENIMIENTO** óptimo de tu Kit de instrumental rotatorio?



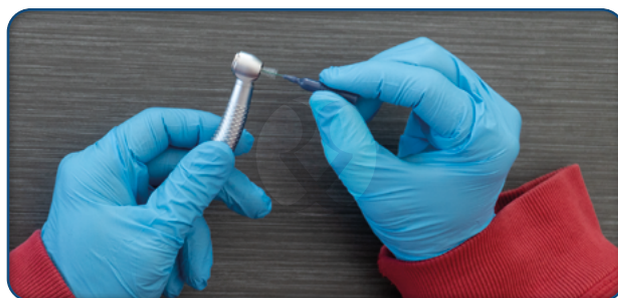
1.

Desconecta el instrumento del acoplamiento o del contra ángulo del micromotor y **retira la fresa.**

2.

Desinfecta la superficie del instrumento.

Después, con ayuda de un cepillo interproximal **limpia el interior de la pinza.** Por último, utiliza la agua de mantenimiento en los orificios de spray.



3.

Coloca la boquilla de engrase en el orificio de entrada de la fresa y **lubrica con un solo toque.**

4.

Introduce la boquilla de engrase según la conexión que necesites en la parte posterior de tu rotatorio y **lubrica hasta que el aceite salga transparente.**



5.

¡Listo! ya puedes **meter tu instrumental en el autoclave.**

¡RECUERDA!

Realizar un mantenimiento de forma regular alargará la vida útil de tu rotatorio