

Kits / Estuches rotatorio 2025/2026

ESTUDIANTES

TODOS los estuches disponen de:











¡Garantía durante toda la carrera!



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. RUMAR es una **empresa española** ubicada en **Madrid**, que desde **2004** suministra repuestos y aparatología a más de **450 distribuidores** y **servicios técnicos** en toda España y Portugal. Su **equipo**, de más de **20 personas**, está **detrás** de muchas **grandes empresas** que sí conoces **?**. Son los mayoristas para España y Portugal de marcas como: Woodpecker®, DTE®, Faro®, Pro-Tip TURBO®, TKD®, Metasys®...

P. ¿Qué garantía tengo?

R. Pues mira, es muy fácil, las grandes marcas pueden conformarse con su nombre, R-Tech® no se conforma. Por eso ofrece 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 hacen una revisión GRATIS.
- Si tienes un problema en 24-48 horas lo resuelven.
- Si pierdes un elemento del estuche lo tendrás ¡Siempre en Stock. Entrega en 24 horas. ¡¡¡¡ OJO!!!

a un precio proporcional al precio del estuche.

Y si al finalizar la carrera decides comprar algún otro producto de mayor valor de los que comercializan, te harán un descuento por el valor de tu estuche 😉.



Que NO te engañen



TODOS los estuches ⊗ R-Tech° disponen de:









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**.





PRO T Quick LED + acople sin luz







Turbina PRO T 1L

- Cabeza estándar

Ref.: 58-251

Contra ángulo PRO C1

Pieza de mano recta PRO PI

Ref.: 58-283

Micromotor PRO M1

Ref.: 58-284

Acople LED K

Ref.: 58-340

Acople sin luz

Ref.: 58-342

Incluye: Maletín de transporte, botella de lubricante PREMIUM 100%



¡Garantía durante toda la carrera!

Ref.: 58-224EE

648,00€

Revisión gratuita





PRO T Quick LED







Turbina PRO T1L

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

Ref.: 58-251

Contra ángulo PRO C1

- Máx. 40.000rpm
- Conex. INTRAmatic-ISO

Ref.: 58-282

Pieza de mano recta PRO PI

Ref.: 58-283

Micromotor PRO M1

- Dirección y velocidad de giro regulable

Ref.: 58-284

Acople LED K

- Con luz LED
- Tipo Multiflex®
- 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€





PRO T Quick LED (Sin micromotor)







Turbina PRO T 1L

- Cabeza estándar
- Con luz LED

- 21 W

Ref.: 58-251

Pieza de mano recta PRO PI

- Máx. 40.000rpm Conex. INTRAmatic-ISO

Ref.: 58-283

Contra ángulo PRO C1

- Spray simple

Ref.: 58-282

Acople LED K

Ref.: 58-340

Incluye: Maletín de transporte, botella de lubricante PREMIUM 100% y aguja para mantenimiento de spray.



¡Garantía durante **toda** la carrera!

Ref.: 58-218EE

498,00€





PRO T Direct





Turbina ECO T2

- Cabeza estándar

- Spray simple
- 21 W

Ref.: 58-250

Micromotor PRO M1

- Dirección y velocidad de giro regulable

Ref.: 58-284

Contra ángulo PRO C1

Ref.: 58-282

Pieza de mano recta PRO PI

- Máx. 40.000rpm Conex. INTRAmatic-ISO

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€





PRO T Direct (Sin micromotor)







Turbina ECO T2

- Cabeza estándar

- 21 W

Ref.: 58-250

Pieza de mano recta PRO P1

Ref.: 58-283

Contra ángulo PRO C1

- Spray simple

Ref.: 58-282

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



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





7. 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 aguja 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**.

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.





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

¡RECUERDA!

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



