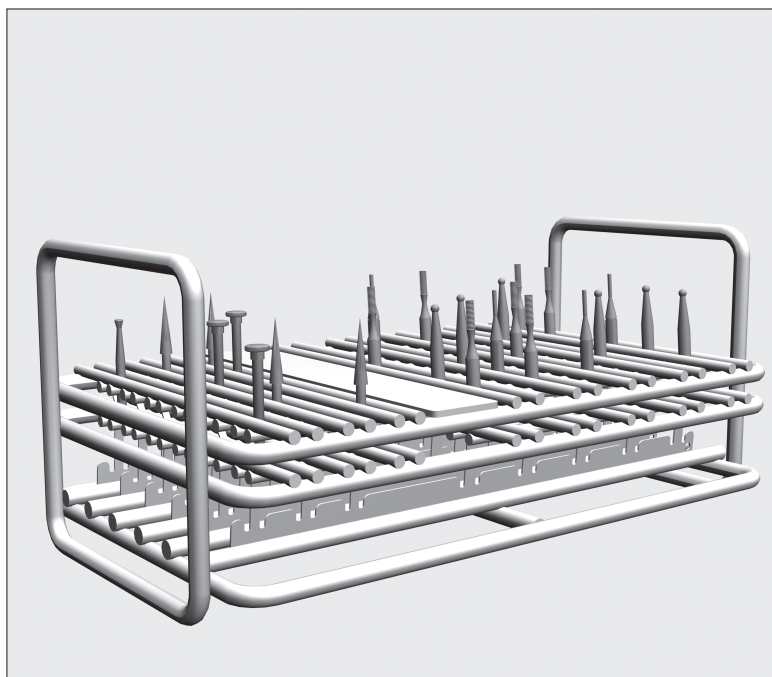


⚠ Aténgase en todo momento a las indicaciones y advertencias de seguridad de las instrucciones de manejo de la termodesinfectora. Para el tratamiento utilice exclusivamente instrumental odontológico o productos médicos que hayan sido declarados por el fabricante como aptos y tenga en cuenta las indicaciones específicas para el tratamiento. El programa de tratamiento utilizado, preferiblemente con desinfección térmica, deberá ajustarse a la calidad del material de los productos médicos.



Volumen de suministro

Complemento E 491, H 53 mm, B 120 mm, T 70 mm.

Campo de aplicación

El complemento E 491 sirve para el tratamiento de instrumental odontológico rotatorio.

El complemento E491 está dividido en dos áreas:

- El área pequeña dispone de 18 opciones de colocación diferentes para instrumental que se puede fijar en turbinas (1,8 x 1,8 mm c/u aprox).
- El área mayor tiene 30 soportes para instrumental que se utilizan para piezas angulares (2,8 x 2,8 mm c/u aprox).

En el caso de que el instrumental rotatorio tenga extremos funcionales especialmente complejos y/o presente una adherencia persistente, puede ser necesario un pretratamiento con ultrasonidos.

- Introduzca el instrumental rotatorio de las turbinas y las piezas angulares con el mango hacia abajo en los soportes.

Los extremos funcionales del instrumental tienen que quedar hacia arriba. Los lados funcionales no pueden estar encima de la rejilla del complemento, porque si no se limpiarán completamente. Ocurre lo mismo con los mangos.

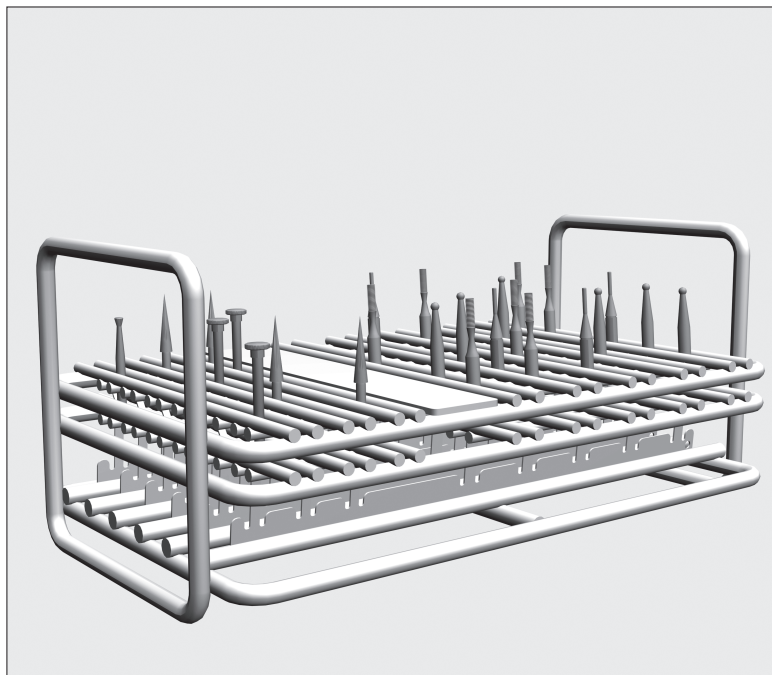
⚠ ¡Peligro de lesiones! Tenga cuidado de no hacerse daño con los extremos funcionales del instrumental al colocarlo. Por su propia seguridad, utilice guantes de protección antes de introducir el instrumental.

Al colocarlo notará una ligera resistencia generada por unos muelles laminados. Estos muelles sujetan el instrumental en la posición correcta y evita que caiga. Si no hay resistencia, entonces el soporte para colocar el instrumento no es apto. Los soportes correspondientes evitan que el instrumental resbale y se salga.

⚠ Cerciórese de que el instrumental está correctamente posicionado y fijado. El instrumental que se salga durante la limpieza tiene que volver a limpiarse. Ocurre lo mismo con el instrumental cuyos extremos funcionales han estado sobre los refuerzos del complemento E 491 durante la limpieza.

- Coloque el complemento E 491 sobre la superficie libre de un cesto superior.

⚠ Leia atentamente as medidas de segurança e precauções mencionadas no livro de instruções da máquina de lavar e desinfetar. Lave e desinfete somente instrumentos dentais/produtos considerados dispositivos médicos que tenham a indicação do fabricante de que podem ser lavados na máquina e siga as indicações específicas. O programa de lavagem utilizado, de preferência com desinfecção térmica, deve ser adequado à qualidade do material dos instrumentos.



Fornecimento

Complemento E 491, A 53 mm, L 120 mm, P 70 mm.

Áreas de aplicação

O complemento E 491 é utilizado na lavagem de instrumentos rotativos utilizados na medicina dentária.

O complemento E 491 está dividido em duas zonas:

- A zona mais pequena tem 18 pontos de fixação para instrumentos, que são fixos e utilizados nas turbinas (cada um com 1,8 x 1,8 mm).
- A zona maior tem 30 pontos de fixação para instrumentos, que são fixos e utilizados em contra-ângulos (cada um com 2,8 x 2,8 mm).

Para os instrumentos rotativos com uma função particularmente complexa ou acumulações mais renitentes, poderá ser necessário um tratamento de ultra sons prévio.

- Os instrumentos rotativos das turbinas e contra-ângulos são colocados nos respectivos encaixes com o eixo voltado para baixo

A cabeça dos instrumentos fica virada para cima. A cabeça dos instrumentos não pode tocar na grelha do complemento pois só assim serão completamente banhados pela água. O mesmo se aplica ao corpo dos instrumentos.

⚠ Perigo de lesões. Tome cuidado ao colocar os instrumentos para que não se ferir. Para sua segurança utilize luvas de protecção ao manusear os instrumentos.

Ao encaixar irá sentir uma leve resistência que é provocada pela mola de aperto. As molas mantêm os instrumentos na posição correcta e impedem que saltem do lugar. Se não sentir resistência, significa que o encaixe não é adequado para esse instrumento. O deslizar dos instrumentos é impedido pela travessa.

⚠ Certifique-se de que os instrumentos ficam correctamente posicionados e fixos. Instrumentos que tenham caído durante a lavagem têm de voltar a ser lavados. O mesmo é válido para instrumentos que durante a lavagem toquem nas divisórias do complemento E 491.

- Colocar o complemento E 491 com os instrumentos a lavar numa zona livre do cesto superior.