

# Agarradera de los cascos de acero inoxidable

## Índice

<b>SSHNDL-1</b>	<b>1.1 Agarradera de los cascos de acero inoxidable</b>	SSHNDL-7	1.1.4 Modelo anterior de empuñadura de caucho de los cascos de acero inoxidable
SSHNDL-1	1.1.1 Desmontaje de la agarradera de los cascos de acero inoxidable	SSHNDL-7	1.1.4.1 Desmontaje del modelo anterior de la empuñadura de caucho de los cascos de acero inoxidable
SSHNDL-2	1.1.2 Empuñadura de los cascos de acero inoxidable	SSHNDL-7	1.1.4.2 Montaje del modelo anterior de la empuñadura de caucho en los cascos de acero inoxidable
SSHNDL-5	1.1.2.1 Opciones de montaje de soportes para cámaras y luces		
SSHNDL-6	1.1.3 Montaje de la agarradera de los cascos de acero inoxidable		

## 1.1 Agarradera de los cascos de acero inoxidable

### 1.1.1 Desmontaje de la agarradera de los cascos de acero inoxidable

#### Herramientas necesarias:

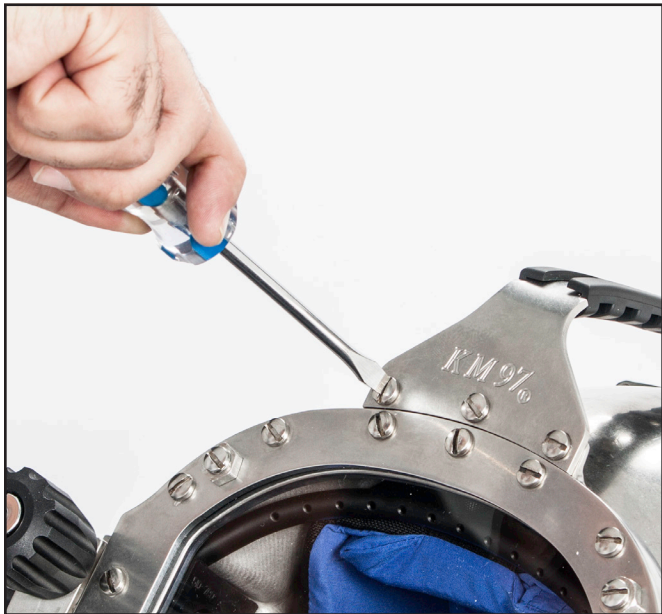
- Destornillador de cabeza plana
- Destornillador dinamométrico con punta de cabeza plana

La agarradera es un lugar práctico para sujetar cámaras, luces y otros accesorios.

1) Para quitar la agarradera, primero desatornille los tres tornillos delanteros que le corresponden.



*Vista despiezada de la agarradera y el armazón del casco*



*Desatornille los tres tornillos delanteros de la agarradera.*

2) Quite los tornillos y las arandelas que sujetan la parte trasera de la agarradera. Una vez que haya hecho esto, puede retirar la agarradera.



*Retire los tornillos de la parte trasera de la agarradera.*



*La agarradera puede colocarse fácilmente.*

### 1.1.2 Empuñadura de los cascos de acero inoxidable

#### Herramientas necesarias:

- Destornillador de cabeza plana
- Destornillador dinamométrico con punta de cabeza plana
- Fijador de roscas de resistencia intermedia Loctite® 248 o equivalente



**Cómo instalar la empuñadura de los cascos de acero inoxidable**

<https://youtu.be/MJu9ArYDWm8>



1) Retire la agarradera del casco. Consulte la página SSHNDL-1, sección “1.1.1 Desmontaje de la agarradera de los cascos de acero inoxidable”.



2) Retire el modelo anterior de la empuñadura de la agarradera.



3) Encaje cuidadosamente la empuñadura nueva en la agarradera. Comenzando por la parte posterior de la agarradera, coloque la empuñadura con la muesca hacia arriba y orientada hacia la agarradera.



4) Deslice la empuñadura hasta que la parte delantera quede alineada y bien colocada en las “muescas” de la parte posterior de la agarradera.



5) Voltee la agarradera e instale la barra de montaje en la empuñadura.



Verifique que los orificios roscados de la barra de montaje estén alineados con los orificios de la empuñadura.

6) Vuelva a voltear la agarradera y coloque la arandela espaciadora bien alineada con el último orificio de la agarradera.



7) Instale la parte superior de la empuñadura, asegurándose de que la arandela espaciadora mantenga la alineación con el último orificio de la agarradera. (Verifique que los bordes superiores de la empuñadura queden encajados en la ranura de la parte inferior de la agarradera).



8) Aplique fijador de roscas Loctite® 248 a los tornillos e instálelos. Consulte el módulo Pares de apriete, página TORQ-6, sección 1.1.5, Tabla de pares de apriete del casco KM 37SS.



9) Vuelva a instalar la agarradera en el casco. Consulte la página SSHNDL-1, sección “1.1.3 Montaje de la agarradera de los cascos de acero inoxidable”.



### 1.1.2.1 Opciones de montaje de soportes para cámaras y luces

Hay dos opciones para montar soportes de luces o cámaras en la agarradera:

**Opción 1 – usar tornillos más largos:** para instalar soportes de cámaras o luces en la parte superior de la agarradera, se pueden usar tornillos más largos (con rosca UNC 10-24).

**NOTA**

Es recomendable montar los soportes usando al menos dos (2) de las cuatro posiciones para tornillos. La separación de los orificios es de 2,5 cm (1"), medida entre centro y centro. No se incluyen los tornillos (rosca UNC 10-24).

**Opción 2 – usar los orificios de montaje originales de la empuñadura:** en la parte inferior de la agarradera hay dos marcas que indican dónde se pueden perforar orificios con una broca n.º 7 (0,201"). Haga las perforaciones de manera que se puedan usar los orificios originales de montaje de la empuñadura (rosca UNF 10-32 en la agarradera).

**NOTA**

Es recomendable instalar los soportes usando las dos posiciones para tornillos. La separación de los orificios es de 5 cm (2"), medida entre centro y centro. No se incluyen los tornillos (rosca UNF 10-32).



*Base de la parte superior de la empuñadura con las marcas para perforar orificios (broca n.º 7, de 0,201") y los orificios correspondientes de la parte superior de la agarradera, para usar los orificios originales de montaje de la empuñadura que están en la agarradera (tornillos UNF 10-32).*

### 1.1.3 Montaje de la agarradera de los cascos de acero inoxidable

#### Herramientas necesarias:

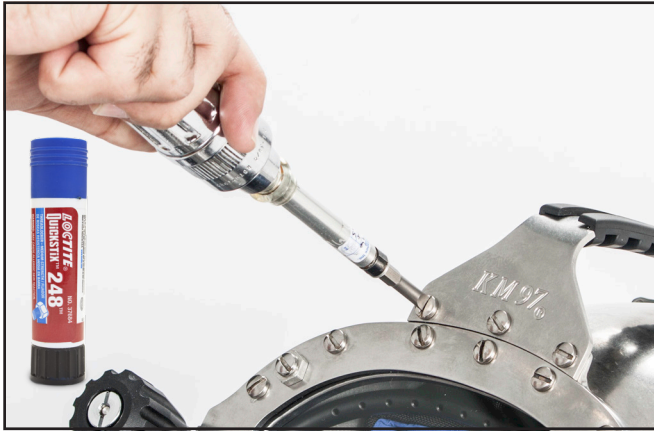
- Destornillador dinamométrico con punta de cabeza plana
- Fijador de roscas de resistencia intermedia Loctite® 248 o equivalente

- 1) Apoye la agarradera en el casco.
- 2) Aplique fijador de roscas Loctite® 248 a los tornillos posteriores y enrósquelos algunas vueltas con sus arandelas correspondientes.
- 3) Aplique fijador de roscas Loctite® 248 a los tornillos delanteros y enrósquelos algunas vueltas.
- 4) Ajuste los tornillos posteriores. Consulte el módulo Pares de apriete.



*Ajuste los tornillos de la parte trasera de la agarradera. Consulte el módulo Pares de apriete.*

- 5) Ajuste los tornillos delanteros. Consulte el módulo Pares de apriete.



*Ajuste los tornillos de la parte delantera de la agarradera. Consulte el módulo Pares de apriete.*

### 1.1.4 Modelo anterior de empuñadura de caucho de los cascos de acero inoxidable

#### Herramientas necesarias:

- Destornillador dinamométrico con punta de cabeza plana
- Fijador de roscas de resistencia intermedia Loctite® 248 o equivalente

La empuñadura de caucho se instala fácilmente en la agarradera.

#### 1.1.4.1 Desmontaje del modelo anterior de la empuñadura de caucho de los cascos de acero inoxidable

- 1) Retire los tornillos y las arandelas.
- 2) Separe la empuñadura de la agarradera.

#### 1.1.4.2 Montaje del modelo anterior de la empuñadura de caucho en los cascos de acero inoxidable

- 1) Coloque una nueva empuñadura en la agarradera.
- 2) Instale los tornillos con las arandelas con fijador de roscas Loctite® 248 y ajústelos hasta que queden apenas hundidos en el caucho. Las puntas de los tornillos sobresaldrán levemente por el otro lado de la agarradera.



*Ajuste los tornillos hasta que queden apenas hundidos en el caucho. Las puntas sobresaldrán levemente por el otro lado de la agarradera.*