

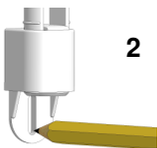
Istruzione montaggio peso-fissacorda Eco

1



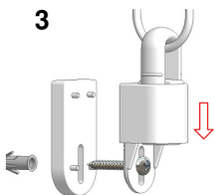
Inserire la corda o catenella nell'apertura posta sul pistone scorrevole

2



Appoggiare il peso fissacorda alla parete o al serramento, segnare il punto dove eseguire il foro, corrispondente alla parte più bassa dell'asola, avendo cura di tenere in tensione la corda quel tanto che basta perché non ondeggi.

3



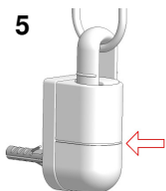
Eseguire il foro, aggiungere se necessario lo spessore, quindi avvitare il peso-fissacorda verso il centro della asola in modo da tendere ulteriormente la corda o la catenella. Attenzione a non tenderla completamente, altrimenti non ci sarà più margine per eventuali piccoli aggiustamenti.

4



Applicare il coperchio facendolo scorrere nella apposita guida fino all'aggancio.

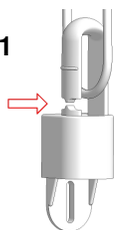
5



È possibile smontare il coperchio, qualora fosse necessario, agendo con un piccolo cacciavite piatto nel punto indicato dalla freccia

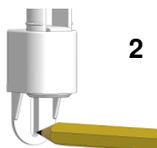
Istruzione montaggio peso-fissacorda Eco

1



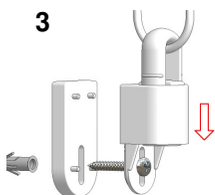
Inserire la corda o catenella nell'apertura posta sul pistone scorrevole

2



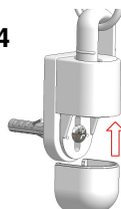
Appoggiare il peso fissacorda alla parete o al serramento, segnare il punto dove eseguire il foro, corrispondente alla parte più bassa dell'asola, avendo cura di tenere in tensione la corda quel tanto che basta perché non ondeggi.

3



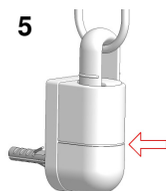
Eseguire il foro, aggiungere se necessario lo spessore, quindi avvitare il peso-fissacorda verso il centro della asola in modo da tendere ulteriormente la corda o la catenella. Attenzione a non tenderla completamente, altrimenti non ci sarà più margine per eventuali piccoli aggiustamenti.

4



Applicare il coperchio facendolo scorrere nella apposita guida fino all'aggancio.

5



È possibile smontare il coperchio, qualora fosse necessario, agendo con un piccolo cacciavite piatto nel punto indicato dalla freccia

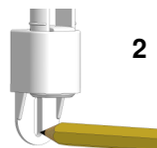
Istruzione montaggio peso-fissacorda Eco

1



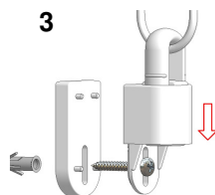
Inserire la corda o catenella nell'apertura posta sul pistone scorrevole

2



Appoggiare il peso fissacorda alla parete o al serramento, segnare il punto dove eseguire il foro, corrispondente alla parte più bassa dell'asola, avendo cura di tenere in tensione la corda quel tanto che basta perché non ondeggi.

3



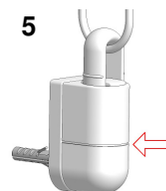
Eseguire il foro, aggiungere se necessario lo spessore, quindi avvitare il peso-fissacorda verso il centro della asola in modo da tendere ulteriormente la corda o la catenella. Attenzione a non tenderla completamente, altrimenti non ci sarà più margine per eventuali piccoli aggiustamenti.

4



Applicare il coperchio facendolo scorrere nella apposita guida fino all'aggancio.

5



È possibile smontare il coperchio, qualora fosse necessario, agendo con un piccolo cacciavite piatto nel punto indicato dalla freccia

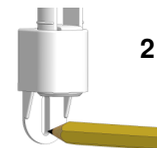
Istruzione montaggio peso-fissacorda Eco

1



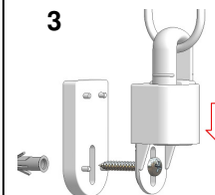
Inserire la corda o catenella nell'apertura posta sul pistone scorrevole

2



Appoggiare il peso fissacorda alla parete o al serramento, segnare il punto dove eseguire il foro, corrispondente alla parte più bassa dell'asola, avendo cura di tenere in tensione la corda quel tanto che basta perché non ondeggi.

3



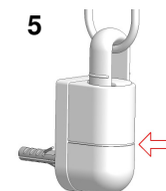
Eseguire il foro, aggiungere se necessario lo spessore, quindi avvitare il peso-fissacorda verso il centro della asola in modo da tendere ulteriormente la corda o la catenella. Attenzione a non tenderla completamente, altrimenti non ci sarà più margine per eventuali piccoli aggiustamenti.

4



Applicare il coperchio facendolo scorrere nella apposita guida fino all'aggancio.

5



È possibile smontare il coperchio, qualora fosse necessario, agendo con un piccolo cacciavite piatto nel punto indicato dalla freccia

1 - Insert the cord or ball chain through the opening of the sliding piston

2 - Place the tension device against the wall or window frame and mark the point where to drill a hole, corresponding to the lowest part of the slot. Make sure that the cord/chain is tensioned just enough so that it does not become wavy.

3 - Drill the hole, add the spacer if necessary and screw the tension device towards the center of the slot, so that the cord or chain is further tensioned.

Take care not to stretch it too much, otherwise there will be no more margin left for eventual minor adjustments.

4 - Attach the screw cover by sliding it along the appropriate guide until it is clicked into place.

5 - It is possible to remove the screw cover by using a small flat screwdriver at the point indicated by the arrow.

1 - Insert the cord or ball chain through the opening of the sliding piston

2 - Place the tension device against the wall or window frame and mark the point where to drill a hole, corresponding to the lowest part of the slot. Make sure that the cord/chain is tensioned just enough so that it does not become wavy.

3 - Drill the hole, add the spacer if necessary and screw the tension device towards the center of the slot, so that the cord or chain is further tensioned.

Take care not to stretch it too much, otherwise there will be no more margin left for eventual minor adjustments.

4 - Attach the screw cover by sliding it along the appropriate guide until it is clicked into place.

5 - It is possible to remove the screw cover by using a small flat screwdriver at the point indicated by the arrow.

1 - Insert the cord or ball chain through the opening of the sliding piston

2 - Place the tension device against the wall or window frame and mark the point where to drill a hole, corresponding to the lowest part of the slot. Make sure that the cord/chain is tensioned just enough so that it does not become wavy.

3 - Drill the hole, add the spacer if necessary and screw the tension device towards the center of the slot, so that the cord or chain is further tensioned.

Take care not to stretch it too much, otherwise there will be no more margin left for eventual minor adjustments.

4 - Attach the screw cover by sliding it along the appropriate guide until it is clicked into place.

5 - It is possible to remove the screw cover by using a small flat screwdriver at the point indicated by the arrow.

1 - Insert the cord or ball chain through the opening of the sliding piston

2 - Place the tension device against the wall or window frame and mark the point where to drill a hole, corresponding to the lowest part of the slot. Make sure that the cord/chain is tensioned just enough so that it does not become wavy.

3 - Drill the hole, add the spacer if necessary and screw the tension device towards the center of the slot, so that the cord or chain is further tensioned.

Take care not to stretch it too much, otherwise there will be no more margin left for eventual minor adjustments.

4 - Attach the screw cover by sliding it along the appropriate guide until it is clicked into place.

5 - It is possible to remove the screw cover by using a small flat screwdriver at the point indicated by the arrow.