



Notice de pose
Polygond® à clips en seuil
42072 - A1150A9

1. Assembler la tige et le corps de POLYGOND®.

Puis procéder au laquage en prenant soin d'épargner en peinture l'évidement de l'axe.



2. Dévisser la tige du corps de POLYGOND®.



© Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com



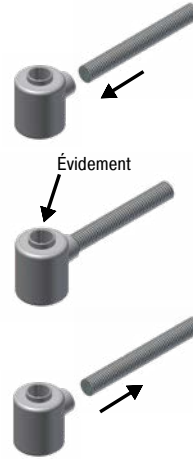
Notice de pose
Polygond® à clips en seuil
42072 - A1150A9

1. Assembler la tige et le corps de POLYGOND®.

Puis procéder au laquage en prenant soin d'épargner en peinture l'évidement de l'axe.



2. Dévisser la tige du corps de POLYGOND®.



© Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com



Notice de pose
Polygond® à clips en seuil
42072 - A1150A9

1. Assembler la tige et le corps de POLYGOND®.

Puis procéder au laquage en prenant soin d'épargner en peinture l'évidement de l'axe.



2. Dévisser la tige du corps de POLYGOND®.



© Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com



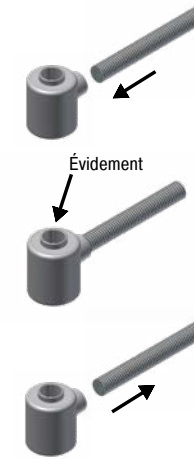
Notice de pose
Polygond® à clips en seuil
42072 - A1150A9

1. Assembler la tige et le corps de POLYGOND®.

Puis procéder au laquage en prenant soin d'épargner en peinture l'évidement de l'axe.



2. Dévisser la tige du corps de POLYGOND®.



© Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com



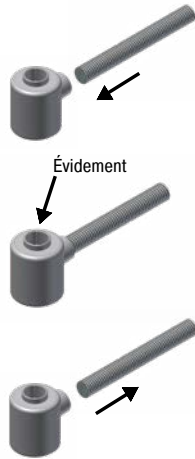
Notice de pose
Polygond® à clips en seuil
42072 - A1150A9

1. Assembler la tige et le corps de POLYGOND®.

Puis procéder au laquage en prenant soin d'épargner en peinture l'évidement de l'axe.



2. Dévisser la tige du corps de POLYGOND®.



© Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com



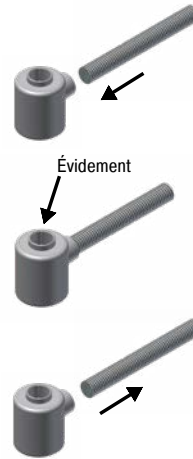
Notice de pose
Polygond® à clips en seuil
42072 - A1150A9

1. Assembler la tige et le corps de POLYGOND®.

Puis procéder au laquage en prenant soin d'épargner en peinture l'évidement de l'axe.



2. Dévisser la tige du corps de POLYGOND®.



© Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

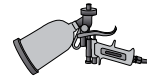
Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com



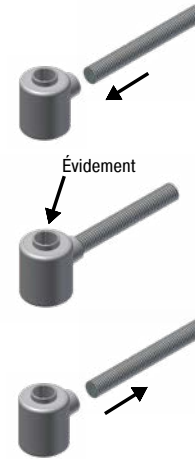
Notice de pose
Polygond® à clips en seuil
42072 - A1150A9

1. Assembler la tige et le corps de POLYGOND®.

Puis procéder au laquage en prenant soin d'épargner en peinture l'évidement de l'axe.



2. Dévisser la tige du corps de POLYGOND®.



© Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com



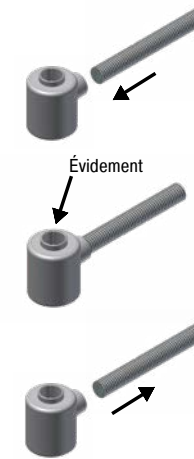
Notice de pose
Polygond® à clips en seuil
42072 - A1150A9

1. Assembler la tige et le corps de POLYGOND®.

Puis procéder au laquage en prenant soin d'épargner en peinture l'évidement de l'axe.



2. Dévisser la tige du corps de POLYGOND®.



© Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com

3 - Préalablement à l'assemblage définitif du corps et de la tige, appliquer impérativement du frein filet fort. La tige doit être vissée jusqu'au fond du taraudage.



4 - Avant le scellement du POLYGOND® positionner la rondelle sur le corps.



Après scellement, passer l'axe au travers de l'œil de la penture et le solidariser avec le corps du POLYGOND®.

©Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

3 - Préalablement à l'assemblage définitif du corps et de la tige, appliquer impérativement du frein filet fort. La tige doit être vissée jusqu'au fond du taraudage.



4 - Avant le scellement du POLYGOND® positionner la rondelle sur le corps.



Après scellement, passer l'axe au travers de l'œil de la penture et le solidariser avec le corps du POLYGOND®.

©Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

3 - Préalablement à l'assemblage définitif du corps et de la tige, appliquer impérativement du frein filet fort. La tige doit être vissée jusqu'au fond du taraudage.



4 - Avant le scellement du POLYGOND® positionner la rondelle sur le corps.



Après scellement, passer l'axe au travers de l'œil de la penture et le solidariser avec le corps du POLYGOND®.

©Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

3 - Préalablement à l'assemblage définitif du corps et de la tige, appliquer impérativement du frein filet fort. La tige doit être vissée jusqu'au fond du taraudage.



4 - Avant le scellement du POLYGOND® positionner la rondelle sur le corps.



Après scellement, passer l'axe au travers de l'œil de la penture et le solidariser avec le corps du POLYGOND®.

©Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com

3 - Préalablement à l'assemblage définitif du corps et de la tige, appliquer impérativement du frein filet fort. La tige doit être vissée jusqu'au fond du taraudage.



4 - Avant le scellement du POLYGOND® positionner la rondelle sur le corps.



Après scellement, passer l'axe au travers de l'œil de la penture et le solidariser avec le corps du POLYGOND®.

©Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

3 - Préalablement à l'assemblage définitif du corps et de la tige, appliquer impérativement du frein filet fort. La tige doit être vissée jusqu'au fond du taraudage.



4 - Avant le scellement du POLYGOND® positionner la rondelle sur le corps.



Après scellement, passer l'axe au travers de l'œil de la penture et le solidariser avec le corps du POLYGOND®.

©Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

3 - Préalablement à l'assemblage définitif du corps et de la tige, appliquer impérativement du frein filet fort. La tige doit être vissée jusqu'au fond du taraudage.



4 - Avant le scellement du POLYGOND® positionner la rondelle sur le corps.



Après scellement, passer l'axe au travers de l'œil de la penture et le solidariser avec le corps du POLYGOND®.

©Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

3 - Préalablement à l'assemblage définitif du corps et de la tige, appliquer impérativement du frein filet fort. La tige doit être vissée jusqu'au fond du taraudage.



4 - Avant le scellement du POLYGOND® positionner la rondelle sur le corps.



Après scellement, passer l'axe au travers de l'œil de la penture et le solidariser avec le corps du POLYGOND®.

©Tous droits réservés - Document non contractuel - 05/22

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com

Tél +33 4 93 91 01 44 - www.torbel.fr - info@torbel.com