

## **CD103SDI**

### **Instructions de fabrication de l'insert unidirectionnel Coyote**

Limite de poids : 120KGS.

Garantie de 2 ans contre les défauts de fabrication, l'usure excessive ou la casse.

Fabriqué aux États-Unis.

Composants prothétiques externes

Advena Limited Tour

Business Centre 2nd

Flr, Tower Street

Swatar, BKR 4013

Malte

CD103SDI.revD.04192021

Fabriqué par : Coyote 419 N. Curtis Rd., Boise, Idaho 83706 (208) 429-0026 |  
www.coyote.us

### **Installation du verrou sur le moulage**

1. Placez le verrou sur le moulage de la manière souhaitée. Voir les instructions du verrou pour plus d'informations.
2. Installez l'insert dans le connecteur. Vérifiez la présence d'une lèvre sur l'insert et le connecteur, car l'insert ne peut être installé que dans un sens.
3. Faites glisser l'insert/connecteur sur la serrure dans la position souhaitée. Thermoformez ou stratifiez de la manière souhaitée. Voir les instructions du connecteur ou de la serrure pour plus d'informations.

### **Attention**

1. Ne pas positionner le verrou avec le bouton de libération dirigé vers le postérieur ou l'antérieur. En général, le bouton de libération est orienté vers le milieu.
2. Utiliser les vis 6x18mm fournies avec les composants typiques. Dans les configurations atypiques, des vis plus longues peuvent être nécessaires. Toujours utiliser des vis de classe 10.9 ou supérieure.
3. Utilisez toujours les vis fournies lors de la stratification afin de garantir la création d'une profondeur adéquate pour la fixation.
4. Les instructions de pose sont des conseils utiles sur la façon de travailler avec le verrou et le connecteur. Le technicien et/ou le praticien sont responsables de la mise en œuvre effective.

### **Pièces vendues séparément**

Pièces du connecteur à aligner

a Connecteur à aligner CD103AF

b Plaque à cinq trous

c Plaque de colle

d Vis de 6mmx18mm

e Petits cercles de mousse (4)

### **Inserts**

f Insert multidirectionnel CD103MDI

g Insert unidirectionnel CD103SDI

h Connecteur One-Shot (comprend une plaque à cinq trous, une plaque de colle et des vis)