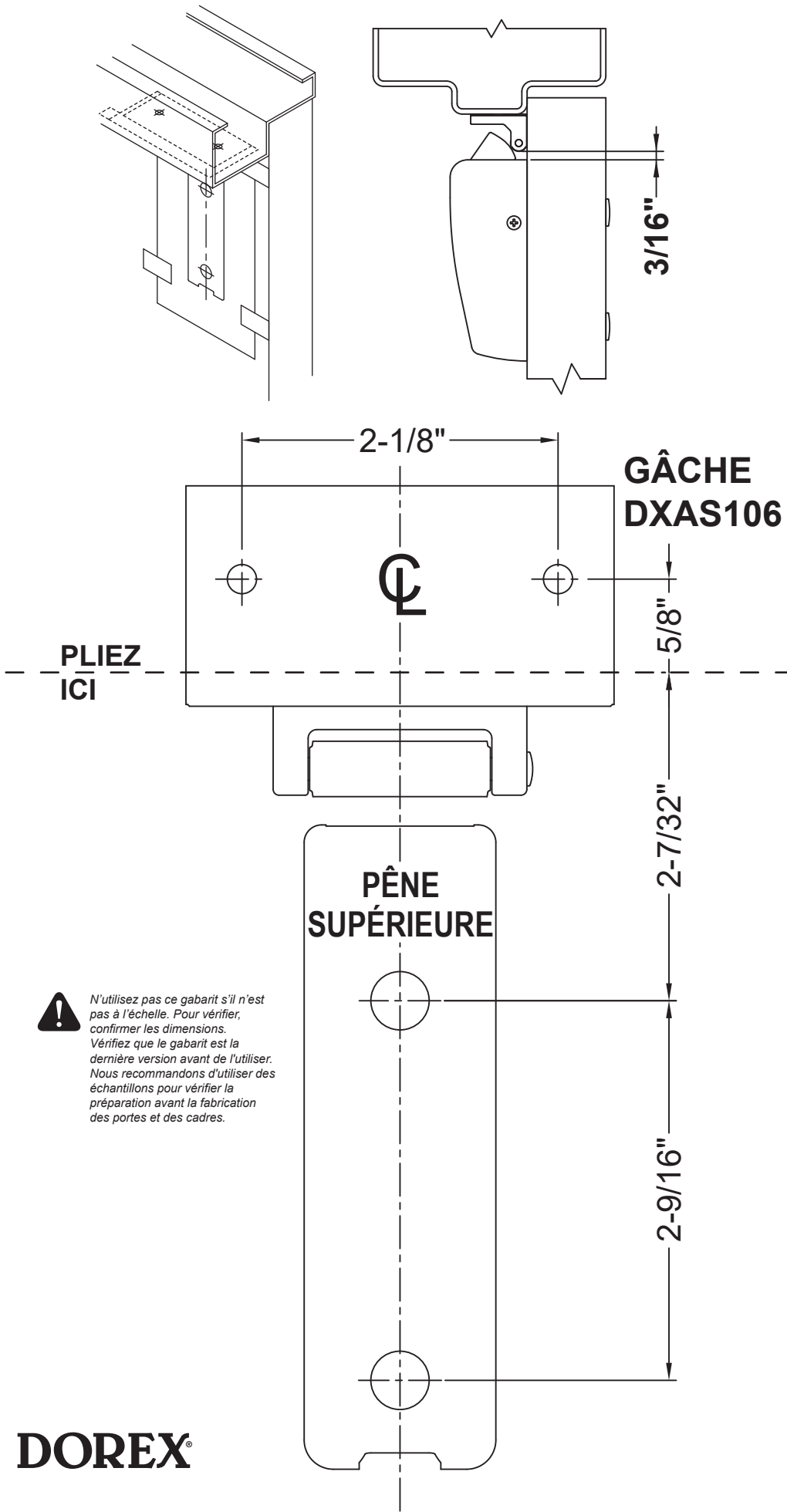
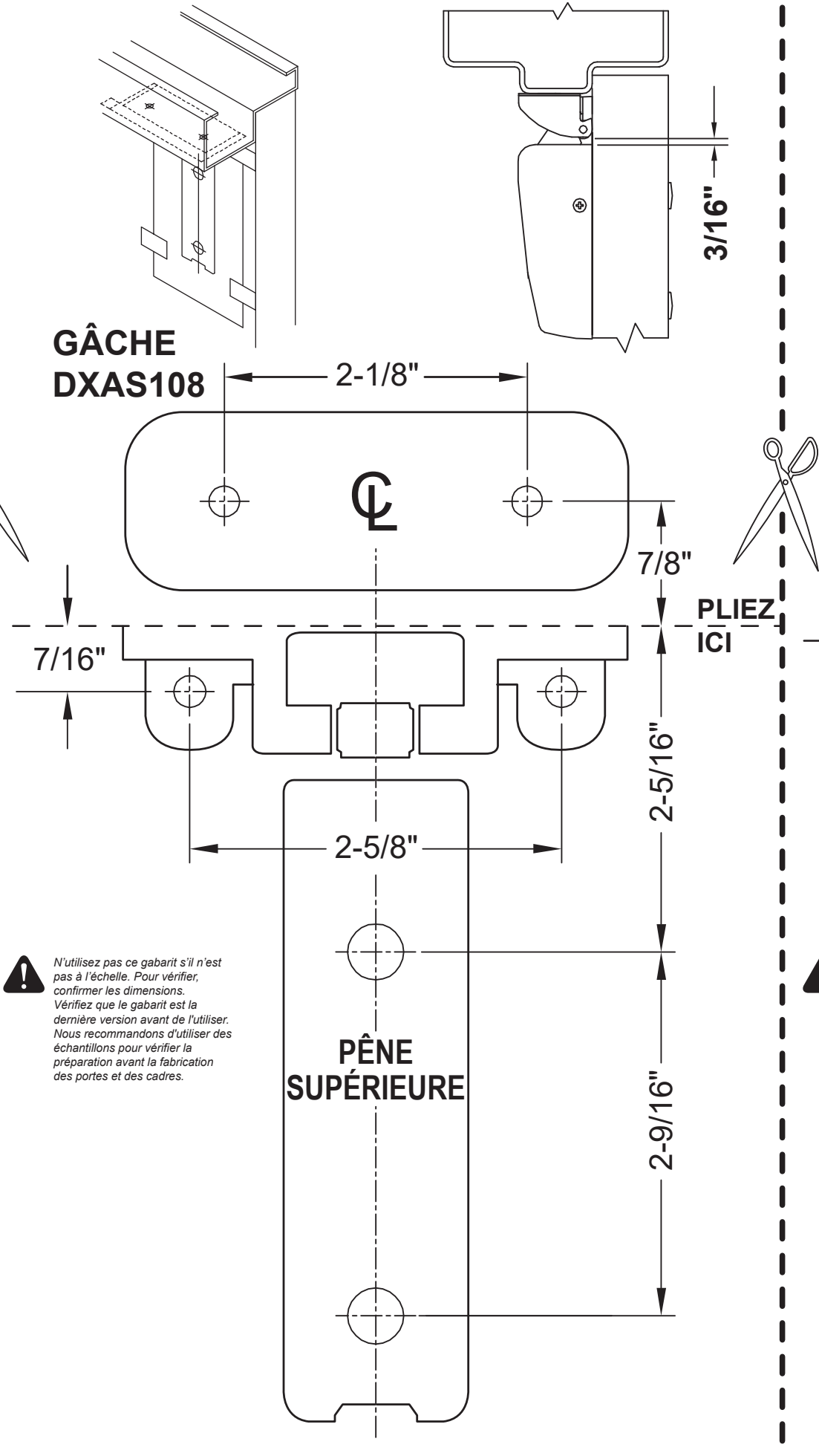


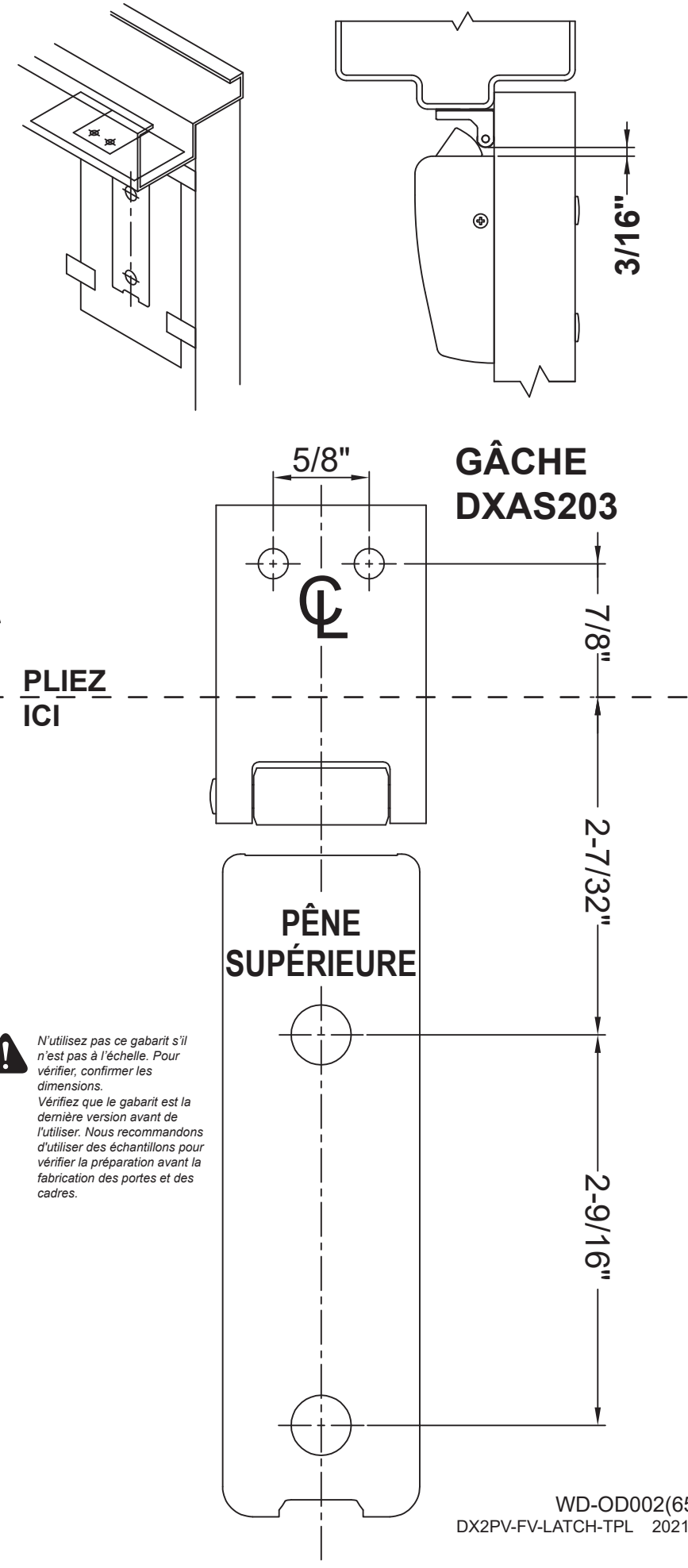
# PÊNE SUPÉRIEUR ET DXAS106



# PÊNE SUPÉRIEUR ET DXAS108

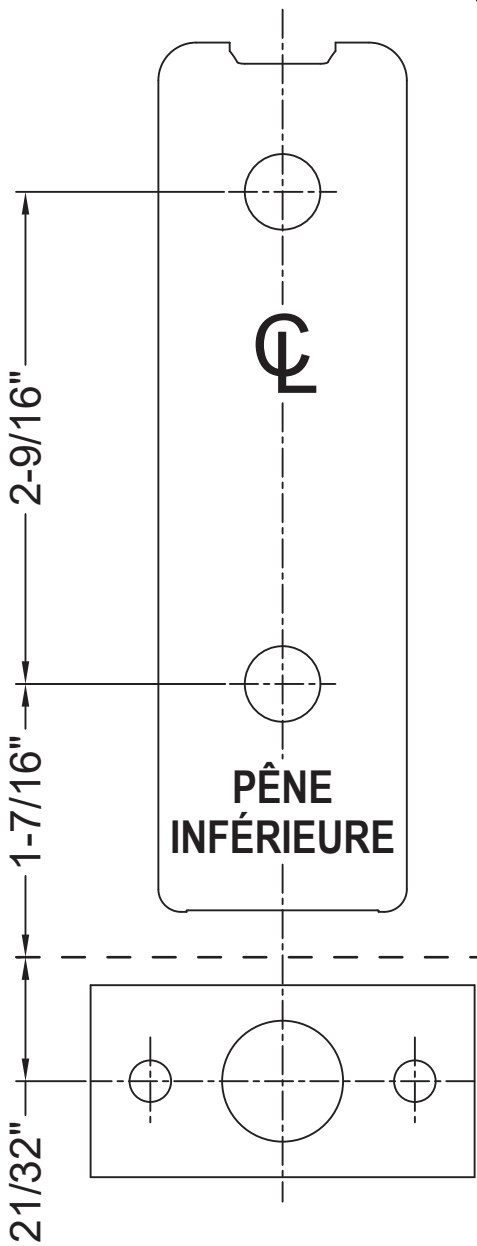
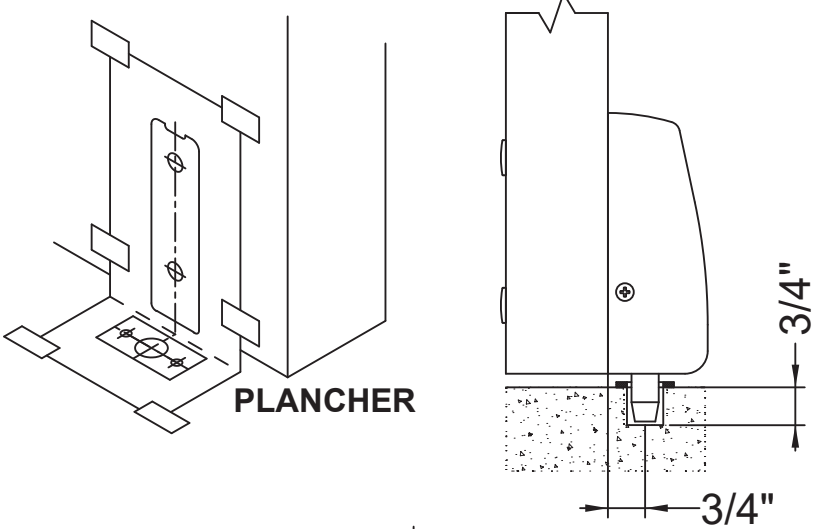


# PÊNE SUPÉRIEUR ET DXAS203



# PÊNE INFÉRIEUR ET DXAS225

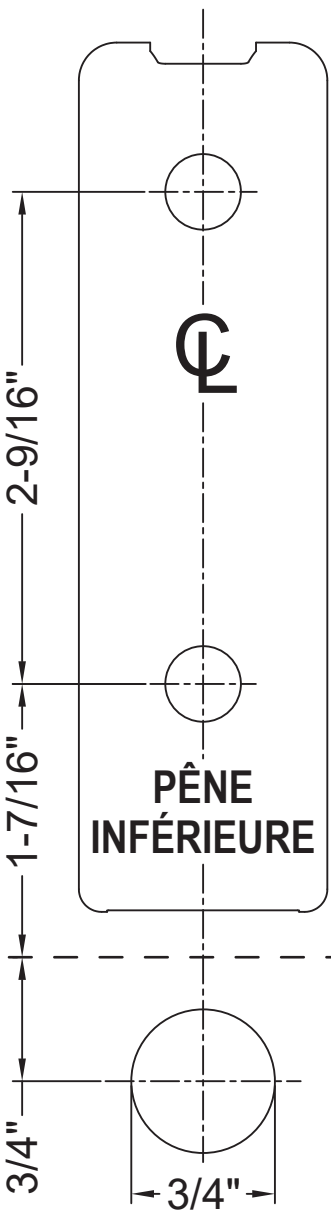
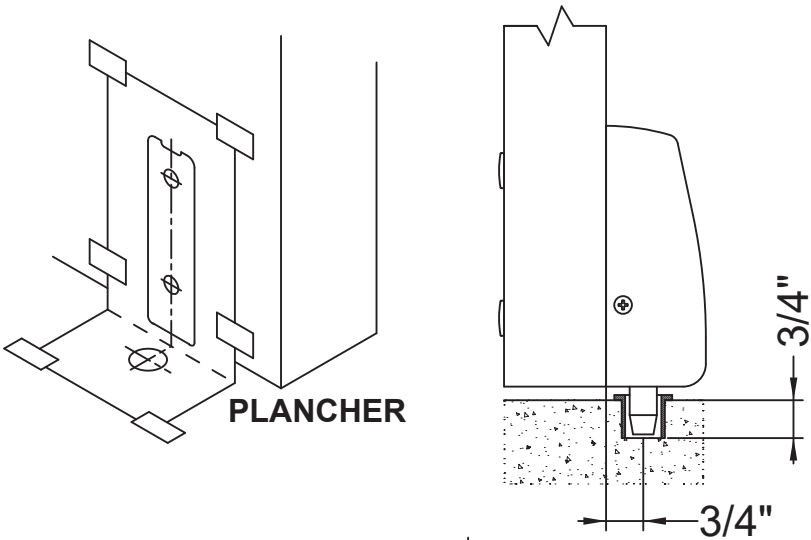
**!** N'utilisez pas ce gabarit s'il n'est pas à l'échelle. Pour vérifier, confirmer les dimensions. Vérifiez que le gabarit est la dernière version avant de l'utiliser. Nous recommandons d'utiliser des échantillons pour vérifier la préparation avant la fabrication des portes et des cadres.



DOREX®

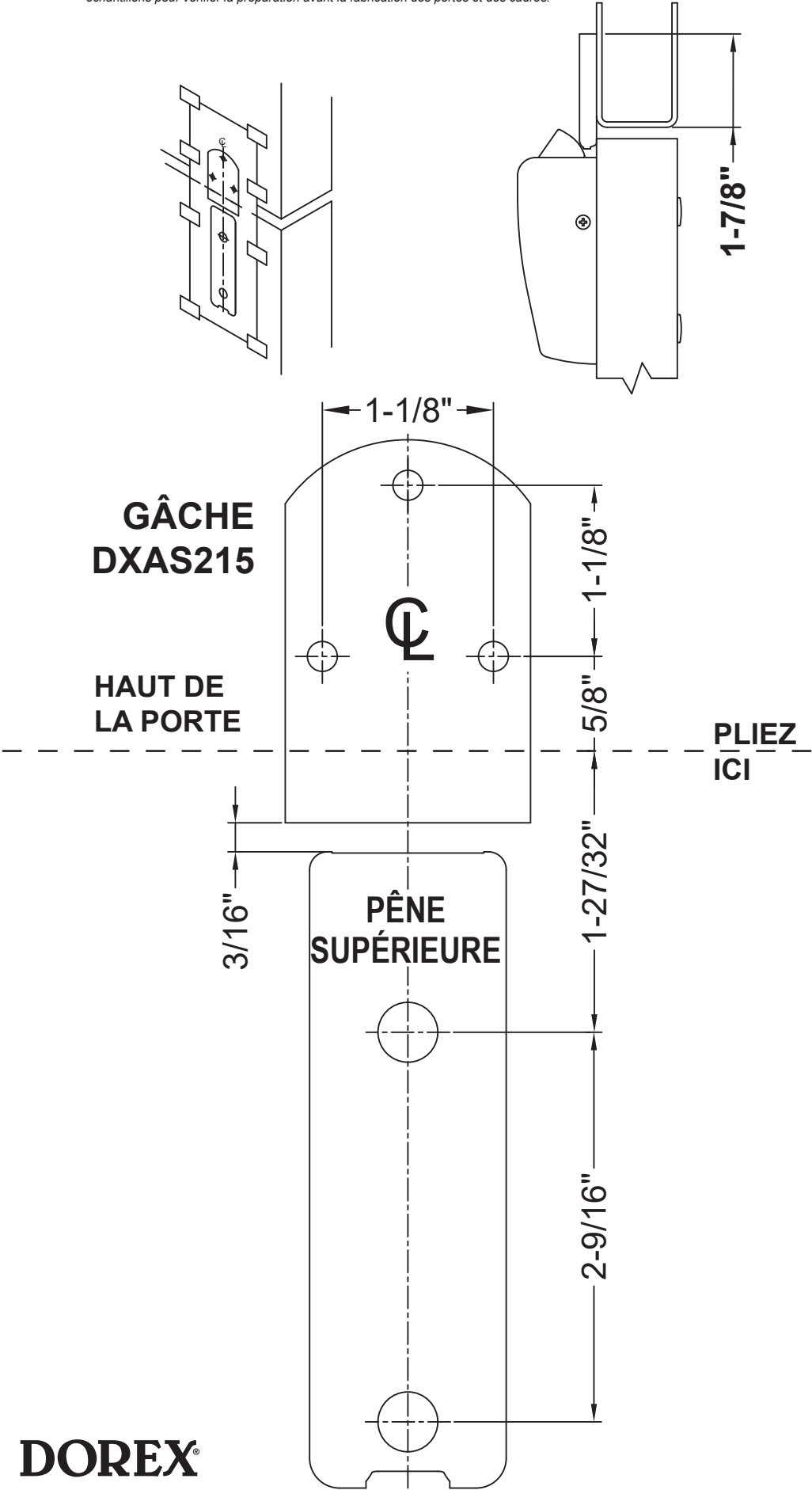
# PÊNE INFÉRIEUR ET DXAS226

**!** N'utilisez pas ce gabarit s'il n'est pas à l'échelle. Pour vérifier, confirmer les dimensions. Vérifiez que le gabarit est la dernière version avant de l'utiliser. Nous recommandons d'utiliser des échantillons pour vérifier la préparation avant la fabrication des portes et des cadres.



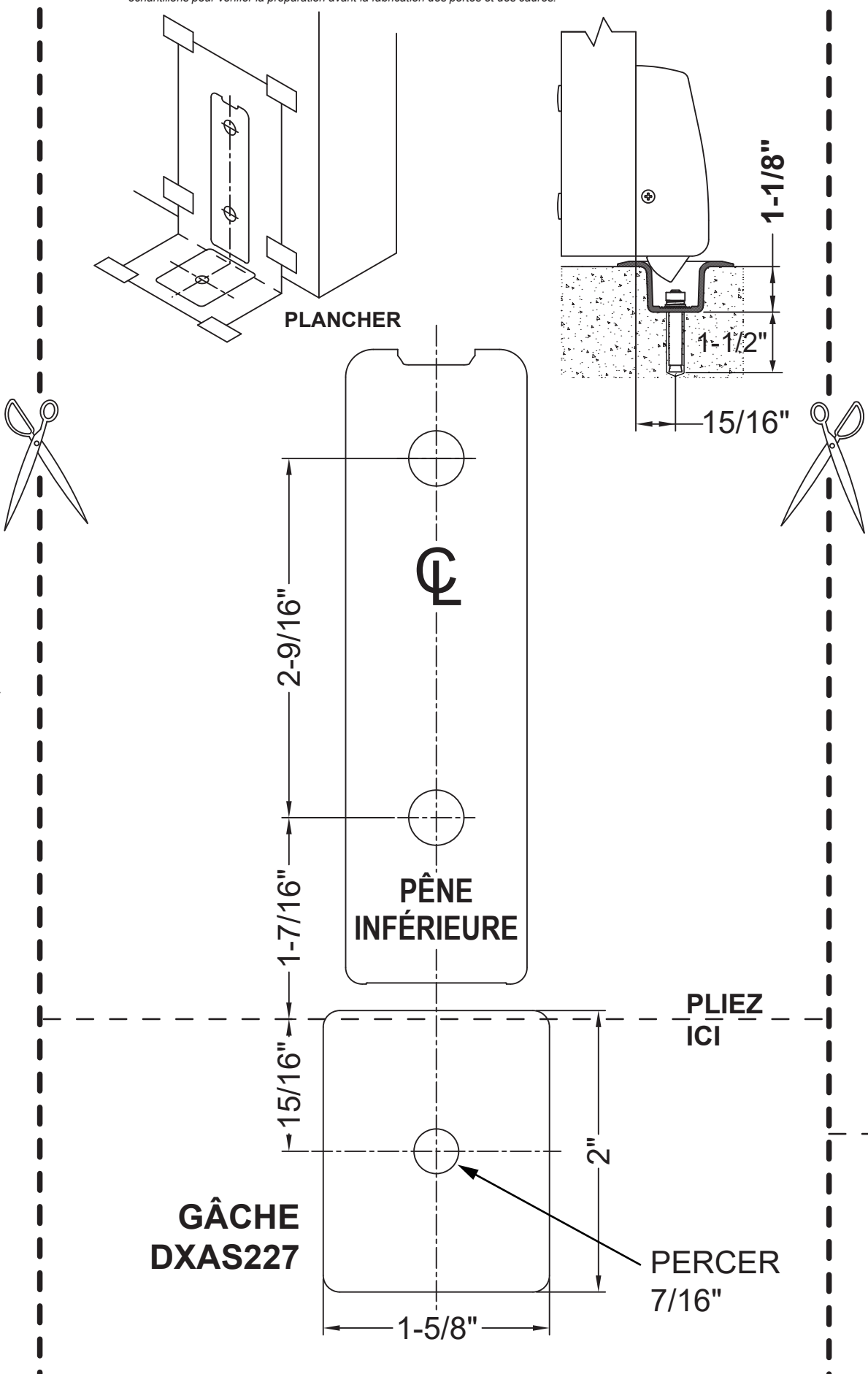
# PÊNE SUPÉRIEUR ET DXAS215

**!** N'utilisez pas ce gabarit s'il n'est pas à l'échelle. Pour vérifier, confirmer les dimensions. Vérifiez que le gabarit est la dernière version avant de l'utiliser. Nous recommandons d'utiliser des échantillons pour vérifier la préparation avant la fabrication des portes et des cadres.



# PÊNE INFÉRIEUR ET DXAS227

**!** N'utilisez pas ce gabarit s'il n'est pas à l'échelle. Pour vérifier, confirmer les dimensions. Vérifiez que le gabarit est la dernière version avant de l'utiliser. Nous recommandons d'utiliser des échantillons pour vérifier la préparation avant la fabrication des portes et des cadres.



# PÊNE INFÉRIEUR ET DXAS224

**!** N'utilisez pas ce gabarit s'il n'est pas à l'échelle. Pour vérifier, confirmer les dimensions. Vérifiez que le gabarit est la dernière version avant de l'utiliser. Nous recommandons d'utiliser des échantillons pour vérifier la préparation avant la fabrication des portes et des cadres.

