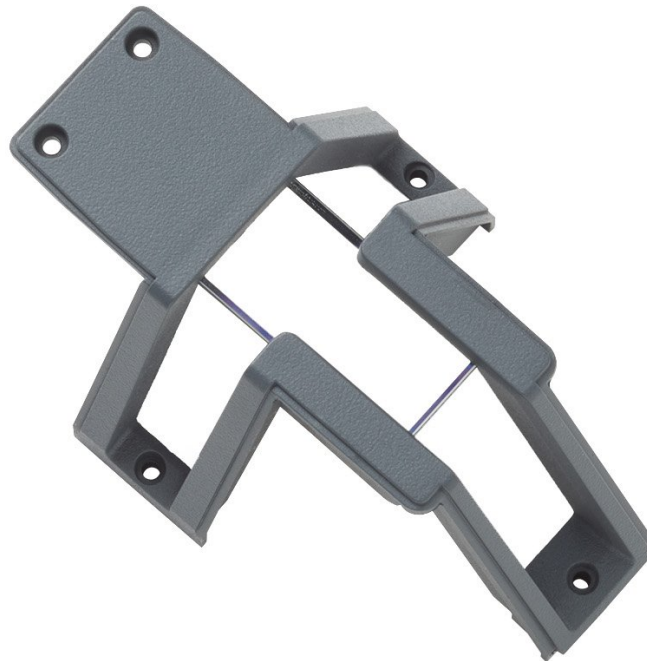


# Vitre de remplacement en verre pour fenêtre du PLS 180G



## Principales fonctions

- La vitre de votre niveau laser est cassée ? Pas besoin d'investir dans un nouveau niveau laser.
- Évitez tout retard dans votre travail en installant rapidement cette vitre de remplacement sur le terrain.
- Vitre de remplacement uniquement pour le niveau laser vert transversal PLS 180G.
- Remplacez la vitre brisée de votre niveau laser PLS en dévissant uniquement cinq vis.
- Vérifiez le bon fonctionnement et la précision de votre niveau laser avant de remplacer la vitre en verre.

## Présentation du produit: Vitre de remplacement en verre pour fenêtre du PLS 180G

Les niveaux laser PLS® sont des outils professionnels solides conçus pour résister aux environnements difficiles de la construction. La vitre des niveaux laser même les plus résistants peut néanmoins se briser en cas de chute de l'outil d'une hauteur importante. Pour que les entrepreneurs ne prennent pas de retard, Pacific Laser Systems, une entreprise Fluke, propose les vitres de remplacement en verre pour les niveaux laser PLS, une solution rapide sur le terrain lorsque le verre du niveau laser se brise.

Avec les nouvelles vitres PLS HGI, les entrepreneurs peuvent désormais remplacer la vitre brisée de leurs niveaux laser sur site à l'aide d'un tournevis Phillips et n'ont plus besoin d'envoyer leur appareil en réparation.

Les vitres en verres sont disponibles pour les niveaux PLS 3R, 3G, 5R, 5G, 6R, 6G, 180R et 180G.

*Soyez à la pointe du progrès avec **Fluke**.*

**Fluke (Switzerland) GmbH**  
Industrial Division  
Hardstrasse 20  
CH-8303 Bassersdorf  
Tel: +41 (0) 44 580 7504  
E-mail: roc.switzerland@fluke.com  
www.fluke.com/fr-ch

©2022 Fluke Corporation. Tous droits réservés.  
Informations modifiables sans préavis.  
01/2022

**La modification de ce document est interdite sans  
l'autorisation écrite de Fluke Corporation.**