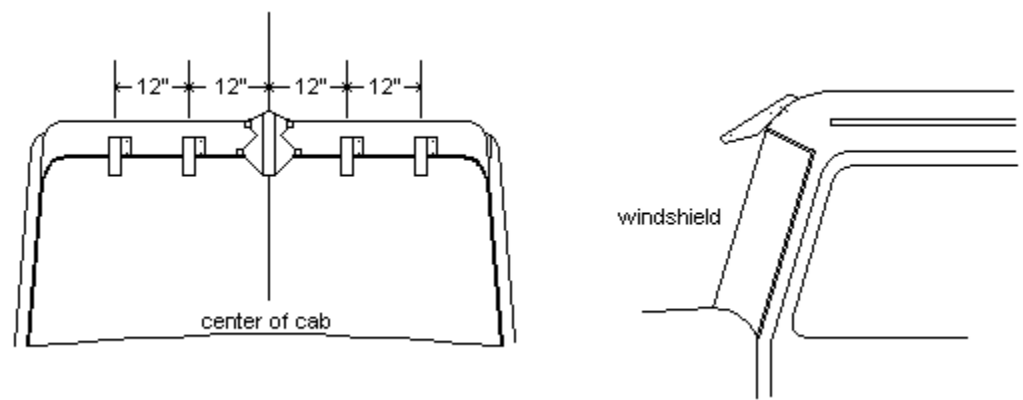


SUN VISOR Mack CH/CL

INSTALLATION INSTRUCTIONS:

1. Remove Plastic coating around all bolt holes.
2. Mark holes for each bracket as shown.

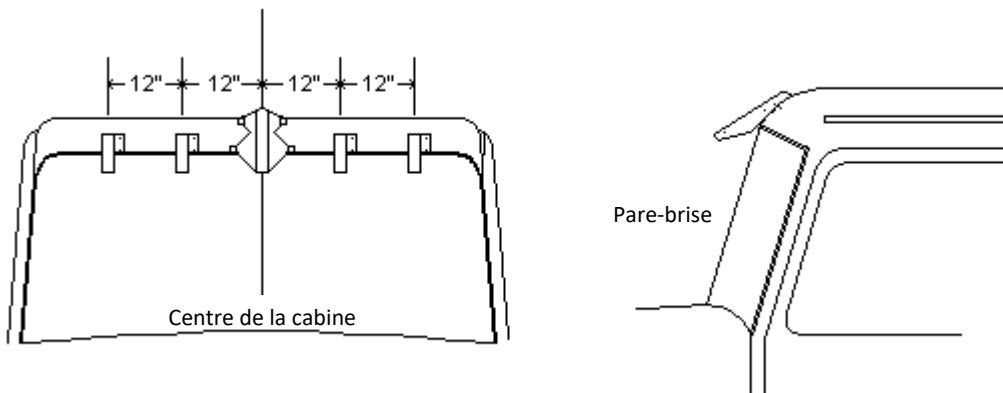


3. Drill holes with 1/8" drill bit. Cover the underside of the bracket with silicone caulking. Tighten brackets with the metal screws supplied.
4. Place both Sunvisor halves on brackets, overlap on the center, and slot around eaves trough. Drill 1/8" holes at the end of the Sunvisor into the cab and tighten with metal screws and caulking.
5. Drill 4 holes through center bracket, and 3 holes through each side bracket and Sunvisor. Use 3/16" screws and locknuts to tighten.
6. Make final adjustment and remove protective plastic coating from Sunvisor.

PARE-SOLEIL Mack CH/CL

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION:

1. Retirez la pellicule plastique autour des trous de boulon.
2. Marquez l'emplacement des trous de chaque support tel qu'indiqué.

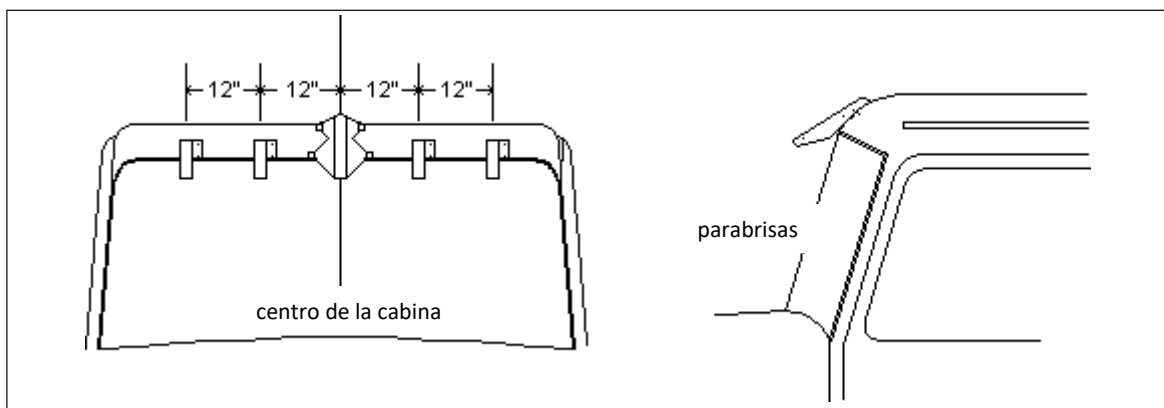


3. Percez les emplacements marqués avec une mèche de 1/8". Recouvrez le dessous de chaque support avec du silicone. Serrez les supports avec les vis à métal fournies.
4. Placez les deux moitiés du pare-brise sur les supports, en les chevauchant au centre, et emboitez les gouttières. Percez des trous de 1/8" aux extrémités du pare-soleil dans la cabine et fixez avec les vis à métal en appliquant du silicone.
5. Percez 4 trous dans le support central, et 3 trous dans chacun des supports latéraux et dans le pare-soleil. Fixez avec des boulons 3/16" et des contre-écrous.
6. Faites les ajustements finaux et retirez la pellicule plastique du pare-soleil.

VISERA Mack CH/CL

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN:

1. Quite la cubierta plástica alrededor de todos los agujeros para tornillo.
2. Marque los agujeros para cada soportes como se muestra.



3. Perfore agujeros con una broca de $1/8"$. Cubra el lado bajo del soporte con silicon. Apriete los soportes con los tornillos metálicos provistos.
4. Coloque ambas mitades de visera en los soportes, traslapadas en el centro. Place both Sunvisor halves on brackets, overlap on the center, and run a groove around the aero channel. Perfore agujeros de $1/8"$ al final de la visera en la cabina y apriete con tornillos metálicos y silicon.
5. Perfore 4 agujeros a través del soporte central, y 3 agujeros a través de cada soporte lateral y visera. Use tornillos de $3/16"$ y tuercas para apretar.
6. Haga el ajuste final y quite la cubierta plástica de la visera.