



SINGLE SECTIONAL LEVER / KNOB DUMMY (SURFACE MOUNT) **INSTALLATION TEMPLATE** LEVIER / BOUTON SECTIONNEL FACTICE, SIMPLE (MONTÉE EN SURFACE) **GABARIT D'INSTALLATION**

Installation Requirements

- 1. Door must provide an area of solid material at least 5 x 10" (127 x 254 mm) in the location where the lock cavity will be made. Without adequate support, the installation will warp or bow the door surface.
 - 2. Confirm door thickness. If other than 1 3/4" (44.5 mm) please consult your hardware supplier.
 - 3. Verify lock handing prior to initiating installation. If required, reverse handing.
 - 4. Confirm scale on door preparation template and read the instructions carefully for proper door preparation and lock installation.
 - 5. Do not over-tighten screws, excessive tightening may affect the installation.
 - 6. Included templates are meant for wood doors with wood or metal frames. For metal doors please consult vour hardware supplier.
 - 7. Position of cutouts and holes on door should be precise as indicated on the installation template.

Exigences d'installation



- 1. La porte doit fournir une surface de matériau solide d'au moins 5 x 10" (127 x 254 mm) à l'endroit où la cavité de la serrure sera faite. Sans support adéquat, l'installation déformera ou inclinera la surface de la porte.
- 2. Confirmer l'épaisseur de la porte. Si autre que 1 3/4" (44,5 mm), veuillez consulter votre fournisseur de matériel.
- 3. Vérifiez la main de la serrure avant de commencer l'installation. Si nécessaire, inverser selon les instructions.
- 4. Validé l'échelle du gabarit pour la préparation de la porte et lire attentivement les instructions pour la préparation de la porte et l'installation de la serrure.
- 5. Ne pas trop serrer les vis, le serrage excessif peut affecter l'installation.
- 6. Les gabarits inclus sont destinés à une utilisation sur des portes en bois avec cadres en bois ou métal. Les portes métalliques nécessitent une préparation spéciale - contacter votre fournisseur pour plus de détails.
- 7. L'emplacement des découpes et des trous sur la porte doit être précis comme indiqué sur le gabarit des installations.

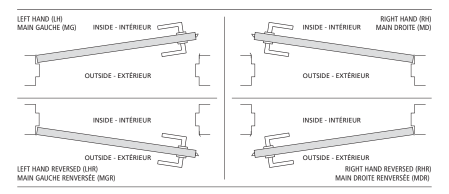
2 3/4" (70 mm) BACKSET 2 3/4" (70 mm) BACKSET **RH OR RHR** ÉCARTEMENT 2 3/4" (70 mm) ÉCARTEMENT 2 3/4" (70 mm) MD OU MDR OUTSIDE DOOR SURFACE DOOR EDGE SURFACE EXTÉRIEURE FOLD LINE DE LA PORTE DM171-172-TB-TPL 2021-04 REFERENCE 0.600" (15.2 mm) 7/16" (12 mm) DIAMETER 1.5" X 3/4" (19 mm) DEEP HOLE (38.1 mm) TROU 7/16" (12 mm) DIAMÈTRE

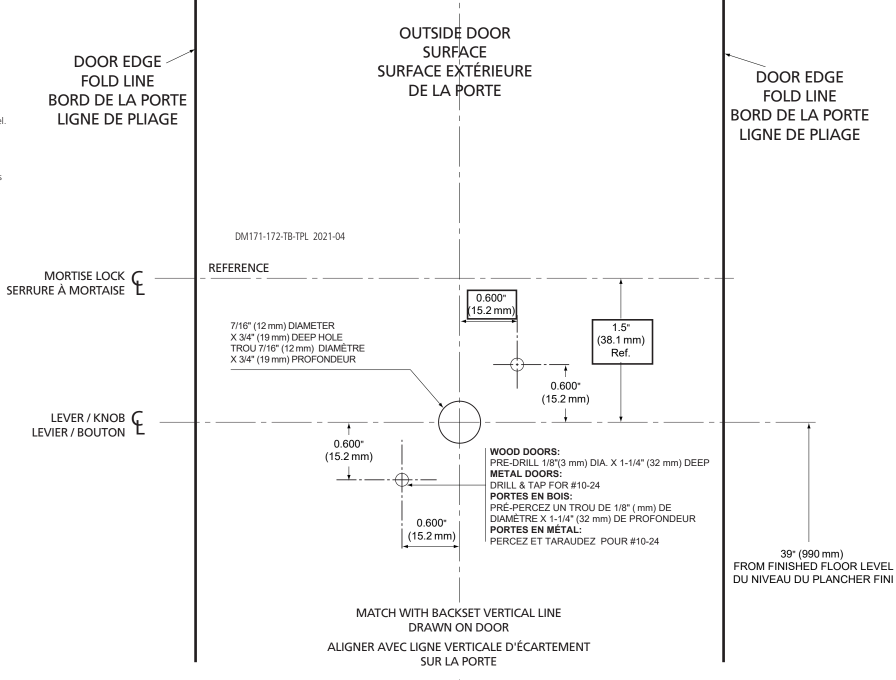
ATTENTION

Do not use template if not to scale. To verify confirm boxed dimensions

N'utilisez pas ce gabarit s'il n'est pas à l'échelle. Pour vérifier, confirmer les dimensions encadrées.

HANDING OF DOOR - MAIN DE LA PORTE





UP/HAUT

LH OR LHR

MG OU MGR