

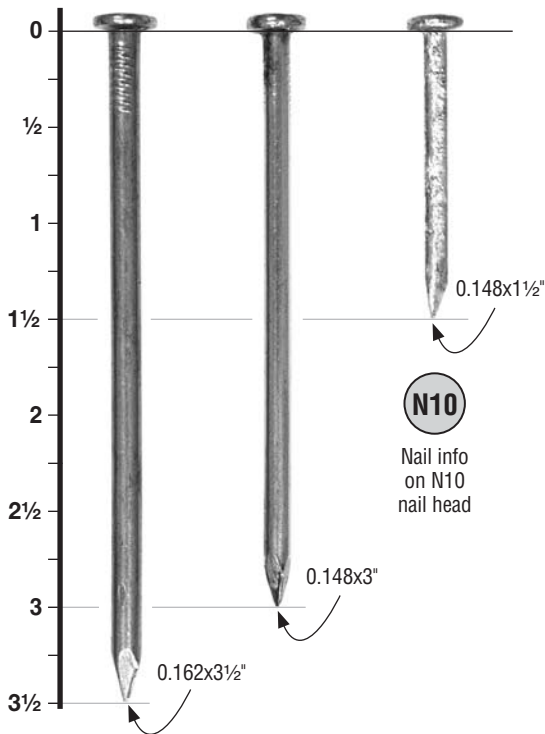
General Plated Truss Hanger Installer's Guide



16d Common
Straps, heavy hangers, plated truss and SCL connectors

10d Common
Straps, hangers, header fastening

N10 or 10dx1½"
2x Joist nailing (except double shear)
Caution: Load reduction if used as header nails



Only Simpson Strong-Tie® Strong-Drive® SD structural-connector screws may be used to replace nails in our connectors. See www.strongtie.com/sd for the most current list of connectors approved for use with SD Screws.

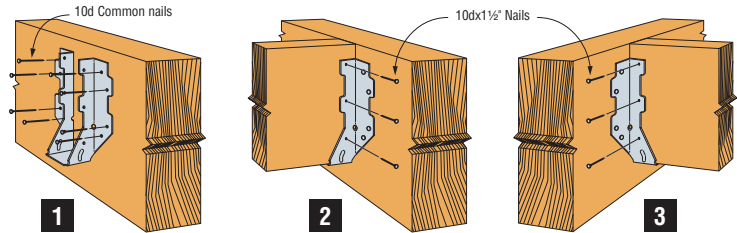
No framing nail-gun nails unless:

1. Correct diameter and length
2. Driven with a hole-locating tool (finds the hole) or by hand

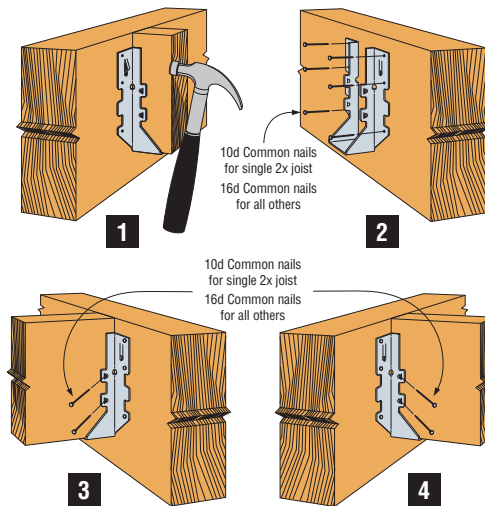
DO NOT OVERDRIVE OR SHOOT THROUGH CONNECTORS



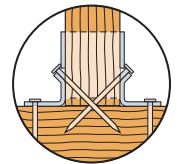
LU/LUL



LUS



DOUBLE-SHEAR NAILING

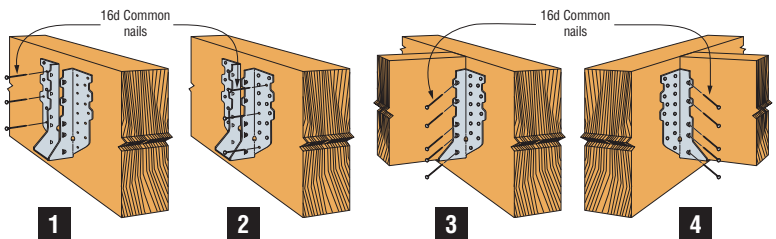


Double-shear nailing shall use full length common nails



Shorter nails may not be used as double-shear nails

LJS26DS/HUS/HHUS/HGUS



Refer to the current *Wood Construction Connectors Canadian Limit States Design* catalogue for general notes, limited warranty and additional installation information. Hangers pictured are a pictorial representation and may not reflect each individual hanger design.

This flier is effective until January 31, 2013, and reflects information available as of September 1, 2010. This information is updated periodically and should not be relied upon after January 31, 2013; contact Simpson Strong-Tie for current information and limited warranty or see www.strongtie.com.

Guide d'installation général des étriers de fermes à plaques



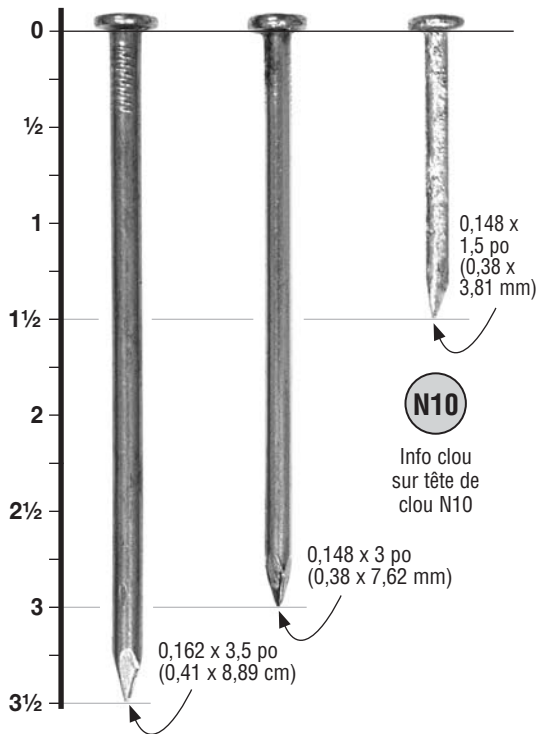
SIMPSON

Strong-Tie

16d typiques
Brides, étriers
lourds, fermes
à plaque et
connecteurs SCL

10d typiques
Brides,
étriers,
fixation de
chevêtres

**N10 ou 10d x
1,5 po (3,81 cm)**
Clouage des solives x2
(sauf double cisaillement)
**ATTENTION : réduire la
charge si utilisés comme
clous de chevêtres**

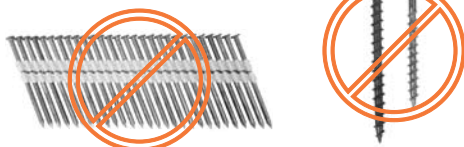


Seules les vis Simpson Strong-Tie^{MD} Strong-Drive^{MD} SD pour connecteurs d'ossature peuvent être utilisées pour remplacer les clous avec nos connecteurs. Visitez www.strongtie.com/sd pour voir la plus récente liste des connecteurs qui peuvent être utilisés avec les vis SD.

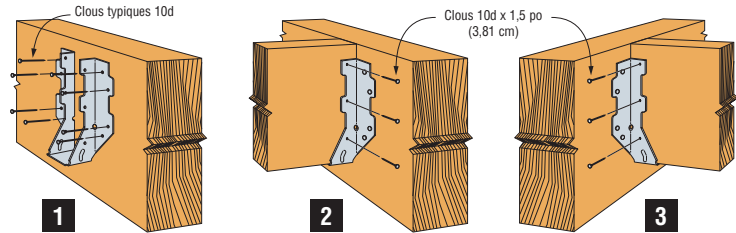
PAS de clous pour cloueuse à charpente, sauf avec :

1. un diamètre et une longueur corrects;
2. un clouage avec outil muni d'un dispositif de centrage ou à la main.

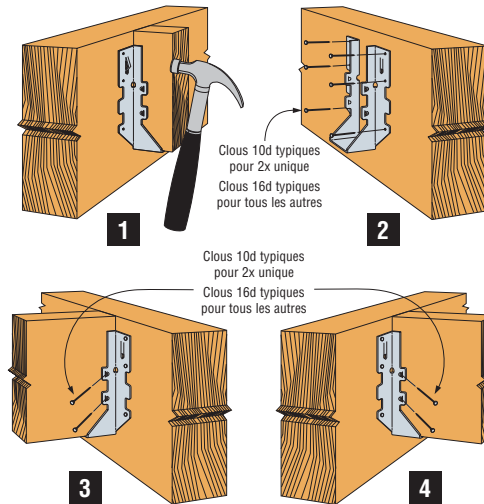
**NE PAS CLOUER TROP PROFONDÉMENT!
NE PAS PERCER LES CONNECTEURS!**



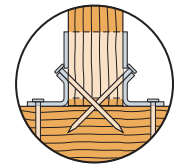
LU/LUL



LUS



CLOUAGE À DOUBLE CISAILLEMENT

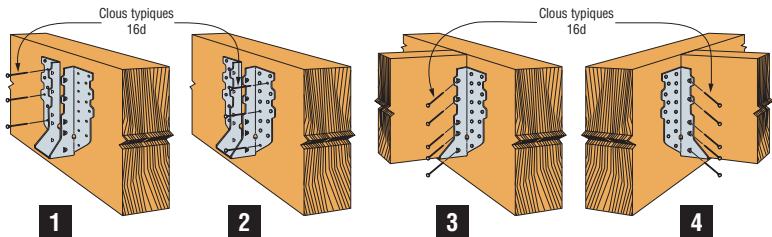


Le clouage à double cisaillement doit être fait avec des clous de longueur standard



Les vis ne peuvent PAS remplacer les clous dans les connecteurs!

LJS26DS/HUS/HHUS/HGUS



L'étrier illustré n'est qu'une représentation graphique générale et ne correspond pas à chaque modèle d'étrier. Consultez le catalogue canadien actuel de conception aux états limites des connecteurs des constructions en bois (*Wood Construction Connectors Canadian Limit States Design catalogue*) pour des remarques générales, la garantie limitée et des renseignements supplémentaires sur l'installation.

Ce dépliant est en vigueur jusqu'au 31 janvier 2013 et reflète l'information disponible en date du 1er septembre 2010. L'information est mise à jour périodiquement et ne devrait pas être considérée comme une référence après le 31 janvier 2013. Communiquez avec la société pour de l'information mise à jour et la garantie limitée ou consultez le site www.strongtie.com.

© 2010 Simpson Strong-Tie Company Inc. • P.O. Box 10789, Pleasanton, CA 94588

F-CANTRUSSHGR10 9/10 exp. 1/13

+1 (800)-999-5099
www.strongtie.com