

Équerre de charpente en acier inoxydable

Comme on le mentionne dans la description du produit, cette équerre est précise à 1/32 po près ($\pm 0,001$ rad) sur toute la longueur de ses branches. Cette précision s'applique aux côtés extérieurs. Pour vérifier la précision :

1. Placer l'équerre contre le bord d'une surface droite. (Voir la figure)
2. Tracer une ligne le long du bord extérieur de la branche verticale.
3. Retourner l'équerre.
4. Tracer une seconde ligne, toujours le long du bord extérieur.
5. Mesurer l'écart entre les deux droites, puis diviser la valeur par deux. La précision devrait être de l'ordre de 1/32 po ($\pm 0,001$ rad).

