

HARDWOOD WRENCH™

L'OUTIL ULTIME POUR REDRESSER LES LAMES DE BOIS



Ajustable pour une utilisation sur des lambourdes jusqu' à 90 mm de largeur

Poignée en acier inoxydable multi-positions

Pièces en aluminium anodisées de qualité aéronautique

Poignée en bois dur

CONCEPTION POLYVALENTE

La poignée peut être utilisée dans tous les sens : mode standard, réversible, droitier, gaucher

Tiges pour solive en acier inoxydable pour plus de serrage.



Patent Numbers: US 8,936,054; D623,913; EP 2,387,648; 001190433-0001; AU 2010210940; DE 202010001035.5; GB 2,469,964. Other U.S. and international patents pending.

10 CONFIGURATIONS

1. Simple lambourde pour droitier
2. Double lambourde pour droitier
3. Poignée réversible pour droitier simple lambourde
4. Poignée réversible pour droitier double lambourde
5. Simple lambourde pour gaucher

6. Double lambourde pour gaucher
7. Poignée réversible pour gaucher simple lambourde
8. Poignée réversible pour gaucher double lambourde
9. Utilisé par les droitiers pour les bardages.
10. Utilisé par les gauchers pour les bardages

1 + 10 + 500 kg = L'outil ultime pour redresser les lames de bois

outil configurations force de flexion