

Support avec butée pour scie radiale

Par Santé



Beaucoup d'entre-nous possèdent une scie radiale.

Les supports pour les planches à scier se présentent en général comme sur la photo2.

Ces supports sont espacés de la lame d'environ 40 cm. Si vous avez une planche de 2 ou 3m, il vous faut improviser un support supplémentaire ou acheter le pied pour scie radiale Dewalt +/- 460 €.

Le système que je vous propose ci-contre, fait (presque) le même office pour le prix de 2 charnières et quelque bouts de bois.

Pour la fixation du système il vous faut retourner vers le bas les 2 barres de fixation. Le support en bois, de la longueur que vous souhaitez, se cale sur la barre transversale du support métallique et latéralement entre les 2 barres sortant de la machine. Veillez à ce que le support bois se situe exactement dans le même plan que la table de la machine.

Les supports dont je me sers mesurent 1.70m de chaque côté de la machine ce qui me permet de couper le bout d'une planche de 3,40m et ce, sans aucun problème de porte-à-faux.



Support avec butée pour scie radiale

Par Santé



Sur le dessus des barres j'ai inséré, dans une rainure, des mètres plastique que les grandes surfaces mettent à la disposition des clients, les mesures partant de chaque côté de la lame.

Les barres sont soutenues à leur extrémité par une barre escamotable à l'aide d'une charnière.



Une butée mobile à blocage rapide peut se fixer à gauche ou à droite de la machine, ce qui permet de couper rapidement et avec précision, des séries de bois de même longueur.

sante@lescopeaux.fr.st