

Semelle de traction plate

Assurez-vous d'ÉTEINDRE le banc de scie. Exercez-vous à pousser une courte pièce entre le guide et la lame de la scie à l'aide du poussoir. Habituez-vous à la manière de positionner votre main et d'appliquer la pression. De par sa forme, le poussoir exerce une force bidirectionnelle afin de maintenir la pièce à plat tout en la faisant avancer. Vous devez également maintenir une légère pression latérale afin qu'elle demeure bien appuyée contre le guide du banc de scie durant la coupe. Exercez-vous maintenant à pousser une pièce plus longue le long du guide en vous assurant que le banc de scie est toujours ÉTEINT. Maintenez la pièce d'une main contre le guide et tenez le poussoir de l'autre pour la faire avancer. Quand vous serez à l'aise avec le poussoir, mettez le banc de scie en marche et effectuez quelques coupes d'essai avec des pièces de différentes longueurs. Assurez-vous que la lame de scie ne saillisse au-dessus de la pièce que de 1/4 po tout au plus.

Semelle de traction en « V »

Sur une table à toupie ou une façonneuse, les pièces de bois doivent s'appuyer simultanément contre le plateau et le guide. La semelle de traction en « V » a été conçue à cet effet. Faites quelques essais en vous assurant que la machine est éteinte. Tenez le poussoir incliné à 45° par rapport au guide.

Remplacement de la semelle élastique

Retirez la semelle en poussant doucement sur les languettes élastiques en forme de queue d'aronde et fixez la nouvelle. S'il se forme un jeu et que les languettes deviennent plus lâches dans le poussoir, appliquez un morceau de ruban pour conduits ou de ruban-cache dans les logements de plastique. Par contre, si les languettes sont trop justes pour s'insérer correctement dans le poussoir, vaporisez-les d'une petite quantité de lubrifiant à la silicone avant de les introduire.

Remplacement de la butée rétractable

Utilisez un tournevis à pointe plate ou un autre petit objet semblable pour déloger l'arrêtøir à l'arrière du poussoir. Assurez-vous que la butée demeure en place, sinon le ressort risque de surgir. Retirez la butée et remplacez-la. Remplacez l'arrêtøir en le faisant glisser jusqu'à ce qu'il se bloque sous la pression.

