

Scie à ruban montée sur un tour

Cette scie à ruban, fixée au porte-outil d'un tour, se sert du système d'engrenages arrière du tour pour fournir différentes vitesses de taille selon les matériaux. La scie peut tailler une pièce de 90 cm de largeur et de 15 cm d'épaisseur. Une des roues à boudin est mandrinée sur le tour et sert de roue motrice. Le chariot transversal du tour renforce la lame.

⊙ Les insectes détruisent plus de 5 % des céréales alimentaires stockées.

