

SECTION B — TECHNIQUES INDUSTRIELLES; TRANSPORTS

B27 TRAVAIL OU CONSERVATION DU BOIS OU DE MATÉRIAUX SIMILAIRES; MACHINES POUR CLOUER, AGRAFER OU BROCHER EN GÉNÉRAL

B27G MACHINES OU APPAREILS ACCESSOIRES; OUTILS (outils de sciage B27B 33/00; outils pour machines à entailler ou à mortaiser B27F 5/00; outils pour fabriquer de la sciure, des copeaux, de la poudre ou des produits similaires B27L 11/00); **DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ, p.ex. POUR SCIES** (dispositifs de serrage pour assemblage à onglet, presses pour fabriquer des châssis, châssis ou cages de presses équipés de dispositifs de serrage B25B; établis de menuisier B25H)

Schéma général

DISPOSITIFS OU MACHINES POUR RETIRER LES NŒUDS OU AUTRES PARTIES

INUTILISABLES.....1/00, 3/00

DISPOSITIFS OU MACHINES POUR FAIRE LES ASSEMBLAGES À ONGLETS, POUR COLLER.....5/00, 11/00

OUTILLAGE.....13/00, 15/00, 17/00

DISPOSITIFS POUR LA SÉCURITÉ OU LE BON FONCTIONNEMENT.....19/00, 21/00, 23/00

Machines ou appareils accessoires

1/00 Machines ou appareils pour enlever les nœuds ou autres anomalies ou pour reboucher les trous

3/00 Dispositifs pour enlever les écorces, copeaux, déchets ou sciures, spécialement conçus pour être utilisés avec les machines à bois ou dans les ateliers à travailler le bois

5/00 Machines ou dispositifs pour réaliser des assemblages à onglets aux extrémités s'aboutant à plat (à tenons ou assemblages similaires B27F)

5/02 • pour scier les onglets; Boîtes à coupes d'onglets (guides pour le bois sur les machines à scier B27B 27/00)

5/04 • pour raboter, couper, cisailer ou meuler les onglets

11/00 Application d'adhésifs ou de colle aux surfaces en bois à joindre (application de liquides, p.ex. d'adhésifs liquides, aux surfaces en général B05C, B05D; procédés de collage C09J 5/00; associée avec un travail particulier du bois, voir la sous-classe correspondante) [2]

11/02 • Récipients à colle; Appareils pour réchauffer ou chauffer la colle

Outils [2]

13/00 Ensembles de porte-outils et d'outils; Autres outils à mouvement rotatif (B27G 15/00, B27G 17/00 ont priorité)

13/02 • en forme d'arbres allongés, c. à d. cylindriques (B27G 13/12 a priorité)

13/04 • • Montage des outils coupants par des moyens de serrage mécaniques

13/06 • • Montage des outils coupants par des moyens de serrage utilisant un fluide sous pression

13/08 • en forme de disque; Fraises à bois (B27G 13/12 a priorité)

13/10 • • Montage des outils coupants, p.ex. par colliers de serrage

13/12 • pour tailler des profils

13/14 • • pour tailler des rainures ou des tenons

13/16 • • pour façonner des barreaux cylindriques, p.ex. des tourillons

15/00 Outils de perceuses ou de tours; Mèches

15/02 • Outils de perçage pour forer les trous

17/00 Outils manœuvrés à la main

17/02 • Rabots (équipés de porte-outils mus par un moteur B27C 1/10)

17/04 • Vastringues; Racloirs

17/06 • Râpes

17/08 • Ciseaux à mortaiser ou bédanes

Protecteurs ou dispositifs de sécurité

19/00 Protecteurs ou dispositifs de sécurité spécialement conçus pour les scies à bois (en général F16P); **Dispositifs auxiliaires facilitant une bonne utilisation des scies à bois**

19/02 • pour scies circulaires

19/04 • • pour scies circulaires à moteur manœuvrées à la main

19/06 • pour scies à ruban ou à lame sans fin

19/08 • Accessoires pour maintenir l'écartement du trait de scie, p.ex. coins-fendeurs, disques-fendeurs

19/10 • Mesures pour prévenir l'éclatement des parties sciées de la pièce

21/00 Protecteurs ou dispositifs de sécurité spécialement conçus pour les autres machines à travailler le bois

B27G

**23/00 Appareils de calibrage spécialement conçus pour
 ajuster les outils ou les guides, p.ex. pour ajuster les**

lames coupantes dans les porte-outils (pour les guides
des machines à scier B27B 27/00)