

## 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)