

Communiqué

Le groupe BeA présentera à l'occasion d'expobois 2004 ses dernières avancées en matière de systèmes de fixation grande capacité dont il est leader Européen incontesté, pour applications de clouage et d'agrafage.

Les têtes d'agrafage et de clouage modulaires BeA sont réalisées sur mesure pour être intégrées sur tout ensemble de production ou d'emballage, selon le cahier des charges prédéfini. Grâce à leur modularité, ces équipements permettent d'automatiser des opérations d'assemblage de pièces carton, plastique ou bois avec des agrafes de 3 à 100 mm de longueur ou des pointes de 10 à 100 mm selon les choix les plus appropriés aux applications envisagées. Déjà utilisés dans de nombreuses applications telles que la fabrication de meubles, le siège, la menuiserie industrielle, l'automobile, l'emballage, le jouet, leur fiabilité et leur contribution à un accroissement de productivité est largement démontrée et reconnue. Equipées de chargeurs d'une capacité de plusieurs milliers d'agrafes, ces machines sont conçues pour des cadences pouvant atteindre 8 agrafes placées par seconde.

Ces équipements ont un intérêt similaire dans la fabrication de maisons ossature bois dont le marché déjà très étendu en Europe du Nord et aux Etats Unis se développe fortement en France.

BeA est l'un des principaux fabricants de systèmes de fixation en Europe. Outre les équipements spécifiques décrits ci-dessus, cette société propose une gamme des plus complètes et des plus performantes d'outillage pneumatique à main et d'éléments de fixation pour l'agrafage et le clouage, ainsi que des machines pour la fabrication de palettes et d'emballages industriels bois.

BeA France sera présent à Expobois stand 6N65

Contact : P. Toneatti, Directeur Commercial, BeA France 01 60 37 44 44
6, allée du parc aux bœufs, 77200 Torcy