

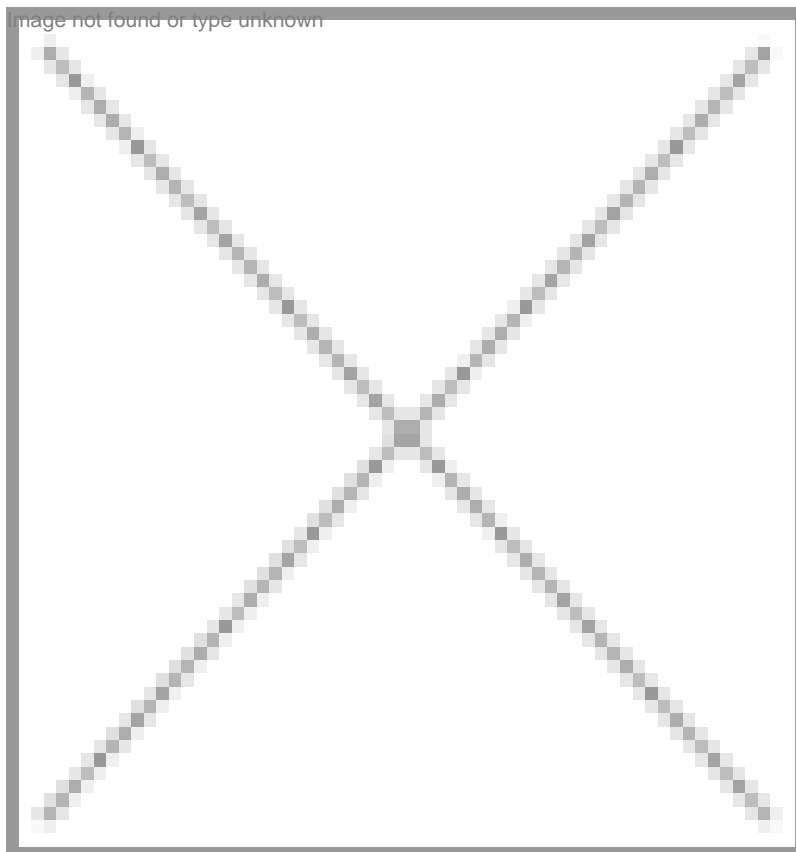
Kopram - Erko

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Sciage](#)

Des lames de scies sabres clairement identifiées

Répondant à la demande croissante de consommables pour scies sabres, la société Kopram au travers de sa marque Erko propose désormais un programme complet de 108 références qui couvre tous les besoins dans le bois, les matériaux de construction, les matériaux abrasifs et les aciers.

Parallèlement, elle propose aux utilisateurs de ces outils une nouvelle articulation de sa gamme conçue pour être didactique et clairement compréhensible par tous, avec une déclinaison de son offre en trois séries K9, K13 et K16 qui correspondent aux épaisseurs des lames, et donc aux niveaux d'intensité dont le professionnel a besoin. Les lames K9 flex' d'une épaisseur de 0,9 mm ont une lame très flexible et sont destinées à des usages ponctuels. Les lames K13 strong d'une épaisseur de 1,3 mm procurent un juste équilibre de la force et de la flexibilité et sont adaptées au démantèlement, à la production et à tous les usages fréquents sur les chantiers et en atelier. Enfin, les lames K16 x-trem très rigides d'une épaisseur de 1,6 mm sont dédiées au débit en série des tubes et des profilés, à la démolition, aux interventions d'urgence et au démantèlement et ne peuvent être employées que sur des machines très puissantes.



Les outils des trois séries sont immédiatement identifiables par un marquage clair imprimé sur la lame et renforcé par un code couleurs simple (K9 vert / K13 orange / K16 rouge) et un visuel d'application. Outre le critère de l'épaisseur, cette gamme est déclinée en trois longueurs standards (150, 230 et 300 mm) et quatre technologies (bimétal, plaquettes carbure, concrétion carbure, concrétion diamant).