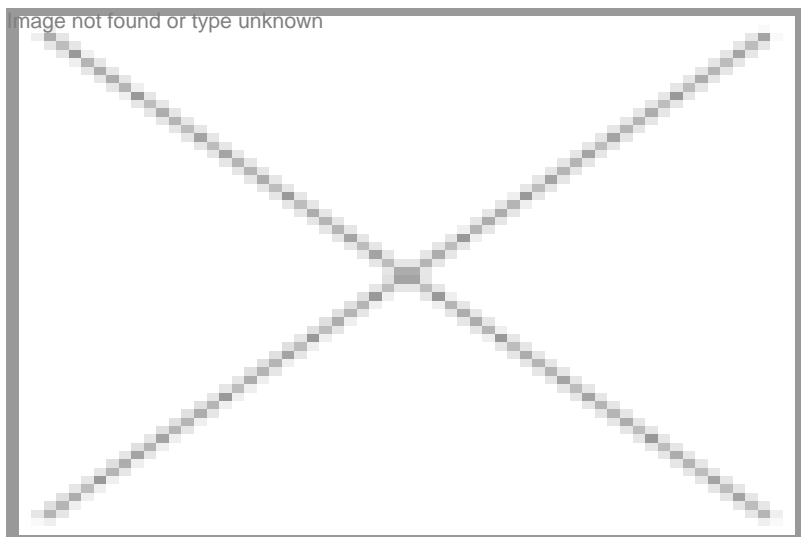


TTS-Protool

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

Scies sauteuses adaptées aux chantiers



La nouvelle gamme de scies

sauteuses JSP/BSP 120 Protool dispose de poignées équipées de protections en caoutchouc et d'un carter renforcé en fibre de verre, ce qui permet à ces outils de faire face aux contraintes des chantiers. Leur résistance à l'usure est également accrue grâce à la présence d'une tige renforcée et de paliers spéciaux. Outre leur robustesse, ces scies sauteuses jouent également sur la performance grâce à un moteur puissant qui autorise des découpes de poutres jusqu'à une épaisseur de 120 mm. Par ailleurs, leur forme ergonomique assure une prise en main confortable, quelle que soit la position de travail tandis que les lames de scie (au carbure) se changent rapidement à l'aide simplement du levier FastFix. Grâce au triple guidage de lame, les découpes d'angle sont faciles à réaliser, avec une grande précision. De son côté, le pare-éclats évite que les arêtes de coupe ne se fendent.

Ces nouvelles scies sauteuses disposent par ailleurs d'un mouvement pendulaire à quatre niveaux qui permet de régler l'avancement de la coupe en fonction des besoins (rapidité, précision...).