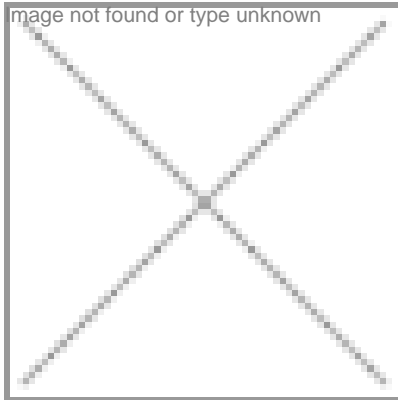


Jepson Power

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

Lame LBS



Développée sur le site de l'entreprise en Allemagne, la nouvelle lame LBS proposée par Jepson Power dispose de caractéristiques de résistance aux chocs permettant la coupe des caillebotis, tôles trapézoïdales, conduits, tubes de dimension réduite, chemins de câbles, résistance obtenue grâce à sa géométrie avec pas très court entre les dents et une soudure de très haute qualité rendant le carbure et son segment pratiquement inséparables. Cette lame est par ailleurs particulièrement fine, son épaisseur carbure compris étant de 1,0 à 1,5 mm, soit 25% inférieure à celles des lames traditionnelles, caractéristique qui débouche sur une diminution sensible des déchets de coupe de l'ordre de 35% et une rentabilité

accrue. La réduction du frottement et le maintien de la température en dessous du seuil de surchauffe donne également les moyens à cette lame de générer des économies d'énergie et de bénéficier d'une longévité supérieure. La gamme s'étend du Ø 137 mm à Ø 255 mm.