

## XT51012 | Lame de scie sabre -Pour plastique -Attache universelle ESSENTIAL (Etui carton)

L'acier au chrome vanadium fortement allié est utilisé pour le travail sur des matériaux plus tendres tels que le bois, les panneaux de fibres et les matériaux synthétiques.





- Fraisée, avoyée
- Denture acier carbone



## **Machines**

## **Applications**





## Propriétés et bénéfices

- + Fraisée, avoyée : lame pour coupe plutôt brute dans le bois dur et tendre, l'aluminium, les matières plastiques et les métaux non-ferreux. Permet une progression rapide de la lame dans le bois dur et tendre, l'aluminium, les matières plastiques et les métaux non-ferreux.
- + Lame en acier carbone HCS : acier à haute teneur en carbone idéal pour la découpe dans le bois tendre et les matériaux de menuiserie non abrasifs. ❖ Permet une plus grande durée de vie grâce à la flexibilité de la lame.



Code	EAN	Epaisseur	Туре	Coupe	L	l	Pas	QTY	PCB
XT505820101	3221910898359	6-100	Mixte	Rapide	150	130		2	3
XT505820106	3221910898403	6-250	Droite	Finition	300	280		2	3