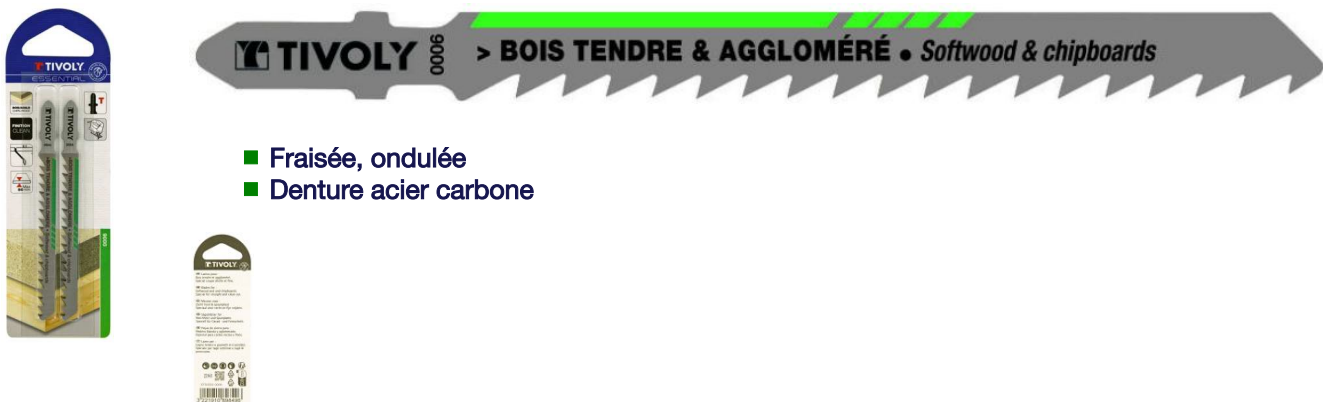


1T50202 | Lame de scie sauteuse -Pour bois tendre et aggloméré -Attache T ESSENTIAL (Blister)

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.



Machines



Applications



Propriétés et bénéfices

- + Fraisée, ondulée : l'ondulation fraisée maintient une surface de contact entre la lame et le matériau. ➔ Evite les à-coups et permet des coupes très propres dans le contreplaqué, l'aluminium, les métaux non-ferreux et matières plastiques.
- + 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	Type	Coupe	L	I	Pas	QTY	PCB
XT505520001	3221910898441	1.5-15	Courbe	Rapide	75	50	2	2	6
XT505520002	3221910898458	5-100	Droite	Rapide	132	110	4	2	6
XT505520003	3221910898465	1.5-15	Courbe	Finition	75	50	1.3	2	6
XT505520006	3221910898496	5-50	Droite	Finition	100	75	4	2	1
XT505520007	3221910898502	5-50	Droite	Rapide	100	75	4	2	1
XT505520019	3221910899172	3-50	Droite	Finition	100	75	2.5	2	1