

XT50174 | Lame de scie circulaire -Finition -Pour plastique, aluminium, acier inoxydable -Pour scie portative **TECHNIC** (Blister Box)

Idéale pour une coupe précise dans les métaux tendres, non-ferreux, le PVC, cadres et tôles aluminium. Lame réaffûtable grâce à ses larges plaquettes carbure pour une plus grande durée de vie.



■ Dents réaffûtables

- Denture TCG
- Denture TCG-N
- Fentes de dilatation
- Fentes laser
- Talon anti-recul



Machines

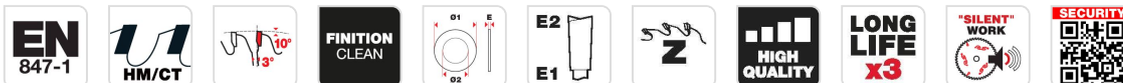


Applications



Tôle inox Tôle Plastique

Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Dentures trapézoïdales / plates : constituée d'une alternance de dents plates et trapézoïdales un peu plus hautes. ➡ Assure une pré-coupe sur une plus petite largeur que la largeur définitive. Evite les éclats dans les matériaux fragiles.
- + Denture TCG à angle d'attaque négatif. Denture inclinée vers l'arrière pour scie portative, radiale et de table. ➡ Soulage l'effort de coupe. Ainsi, les risques de rejets lors de l'attaque sont diminués et la sécurité améliorée.
- + Fentes de dilatation : elles sont réparties sur les bords extérieurs du disque. ➡ Permettent au métal de se dilater lorsqu'il chauffe sous l'effet du frottement, évitant ainsi la déformation de la lame.
- + Fentes laser : elles sont réparties sur le corps de lame par découpe au laser. ➡ Permet d'atténuer les vibrations et le niveau sonore.
- + Talon anti-recul : la présence d'un talon anti-recul est primordial. Ils sont situés à l'arrière des dents. On les trouve lorsque la lame comporte peu de dents. ➡ Limite la quantité de matière enlevée par chaque dent de la lame. Evite ainsi que l'effort de coupe ne soit trop important et élimine les rejets du bois.



Code	EAN	d1 lame	d2 Al.	Z	Bague	E1	E2	Tr/Min. MAX	QTY	PCB
XT505146201	3221912081636	160	20	42	16	1.6	2,5	14330	1	1
XT505146202	3221912081643	190	30	54	20	1.8	2,6	12060	1	1