

## CSB P W 160 x 20 x 2,2 x 48ATB | Lames de scies circulaires



- Revêtement PTFE: moins d'échauffement, et anti-adhésif pour des coupes plus rapides. Protection contre la corrosion et contre l'accumulation de résine
- découpage au laser anti-vibration: moins de vibration et plus de précision. Les trous sont remplis avec du polyuréthane et agissent comme un absorbeur de chocs en isolant la dent des vibrations
- Acier coupé au laser de haute qualité: précision garantie
- Carbure de tungstène infusé au cobalt: coupe fine et nette
- THIN KERF: optimisé pour les scies à batterie. largeur de coupe extra fine pour plus d'autonomie
- \* tous types de bois: bois durs/ bois tendres, contreplaqué, aggloméré laminé, mélaminé, MDF
- Lame standard sans revêtement PTFE ni fentes de vibration