

Outil en acier carbone ajustable à vos travaux. Idéal pour passage de tuyaux, gaines et encastrement de boîtiers électriques.

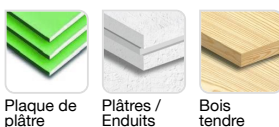


- Queue hexagonale 6.35mm
- Denture acier carbone
- Diamètre ajustable

Machines



Applications



Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Queue hexagonale 6.35mm / Norme DIN 3126 C 6,3 : Caractéristique géométrique respectant les normes dimensionnelles. ➡ Permet un parfait maintien avec les porte-embouts.
- + 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.
- + Scie cloche ajustable : la largeur de perçage est réglable. ➡ Permet le perçage de différents diamètres avec un seul outil.

Code	EAN	Ø	H	QTY	PCB
XT50522030120	3221912163974	30>120		1	1