



Le revêtement téflon PTFE (polytétrafluoroéthylène) facilite le glissement de la lame. L'effort de coupe est réduit de 20% en moyenne comparé à une lame avec revêtement classique. Le mécanisme breveté à double cliquets permet une coupe rapide et facile. Il n'y a pas de retour de la lame pendant la coupe. La lame en "V" permet une coupe facile et perpendiculaire. Le chanfreineur intégré permet de réaliser les chanfreins sur tubes PVC avant collage. Changement de lame rapide et sans outil. Anti-dérapant pour une bonne prise en main. Matière coupée : PVC, PP, PE, PER, PEX, ABS, PEHD, CPVC, PPR, PB, multicouches. La forme du bras supérieur permet un guidage parfait lors de la coupe. Coupe câble électrique intégré : Ø maxi : 12 mm, section maxi : 4 x 2,5 mm². Angle de chanfrein: 15°.

Code	Diam. de coupe
------	----------------

672820	50mm
--------	------