

2150 : Coupe-tube plastique PC 50 - 50 mm



Les + produit :

Effort de coupe réduit de 20% :

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.

Coupe rapide :

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.

Précision de coupe :

La lame en "V" permet une coupe facile et perpendiculaire.

Outil 2 en 1 :

Le chanfreineur intégré permet de réaliser les chanfreins sur tubes PVC avant collage.

Description

Le revêtement Téflon PTFE (polytétrafluoroéthylène) possède un coefficient de frottement extrêmement faible qui facilite le glissement de la lame. L'effort de coupe est réduit de 20%*.

(*- 20% en moyenne sur différents types de tubes comparé à une lame avec revêtement classique).

Matière coupée : PVC, PP, PE, PER, PEX, ABS, PEHD, CPVC, PPR, PB, multicouches.

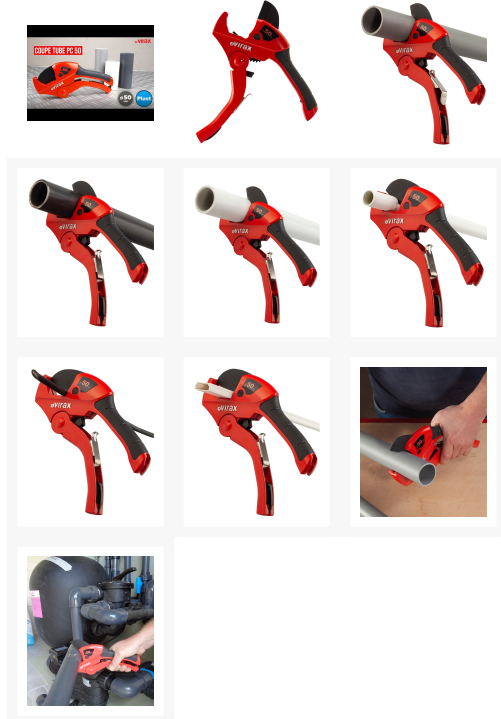
Pratique : changement de lame rapide et sans outil.

Poignée Soft Touch® : anti-dérapant pour une bonne prise en main.

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°.



Références

Ref	A mm	A" OD	H mm	L mm	kg
215050	50	2	112	248	0,545

