

## 2150 : Corta-tubo PC 42 - PC 50 plásticos multicamadas



### Os produtos + :

#### 20% de redução no esforço de corte:

O revestimento em Teflon PTFE (politetrafluoretileno) facilita o deslizamento da lâmina. O esforço de corte é reduzido, em média, 20% em comparação com uma lâmina com revestimento clássico.

#### Corte rápido:

O mecanismo patenteado de roquete duplo permite um corte rápido e fácil. Não existe um retorno da lâmina durante o corte.

#### Precisão de corte:

A lâmina em "V" permite um corte fácil e perpendicular.

#### Ferramenta 2 em 1:

O chanfrador integrado permite realizar chanfragens em tubos PVC antes da colagem.

### Descrição

O revestimento em Teflon (politetrafluoretileno) tem um coeficiente de atrito extremamente fraco que facilita o deslizamento da lâmina. 20% de redução no esforço de corte\*.

(\*- 20% em média nos diferentes tipos de tubos em comparação com o revestimento clássico).

Material cortado: PVC, PP, PE, PER, PEX, ABS, PEHD, CPVC, PPR, PB, multicamadas.

Prático: mudança de lâmina rápida e sem ferramenta.

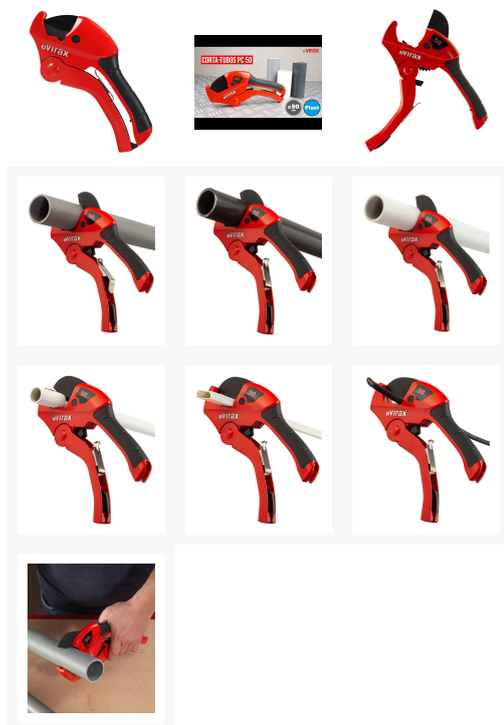
Pega Soft Touch®: antiderrapante para uma boa apreensão.

A forma do braço superior permite uma guiagem perfeita aquando do corte.

Corta-cabos eléctricos integrado: Ø máx.: 12 mm, secção máx.: 4G2,5 mm<sup>2</sup>.

Corta-calha técnica integrado: máx. 25 x 12,5 mm (PC 42), máx. 32 x 12,5 mm (PC 50).

Ângulo de chanfragem: 15°.



### Referências

<b>Ref :</b>	<b>A mm</b>	<b>A " OD</b>	<b>H mm</b>	<b>L mm</b>	<b>kg</b>
<b>215042</b>	42	1.5/8	112	238	0,525
<b>215050</b>	50	2	112	248	0,545

