

2150 : Rohrabschneider für Kunststoff PC 42 - PC 50



Produktvorteile :

20 % weniger Kraftaufwand beim Schneiden:

Die Teflon-Beschichtung aus PTFE (Polytetrafluorethylen) macht die Klinge gleitfähiger. Der Kraftaufwand beim Schneiden wird im Vergleich zu einer Klinge mit herkömmlicher Beschichtung um durchschnittlich 20 % gesenkt.

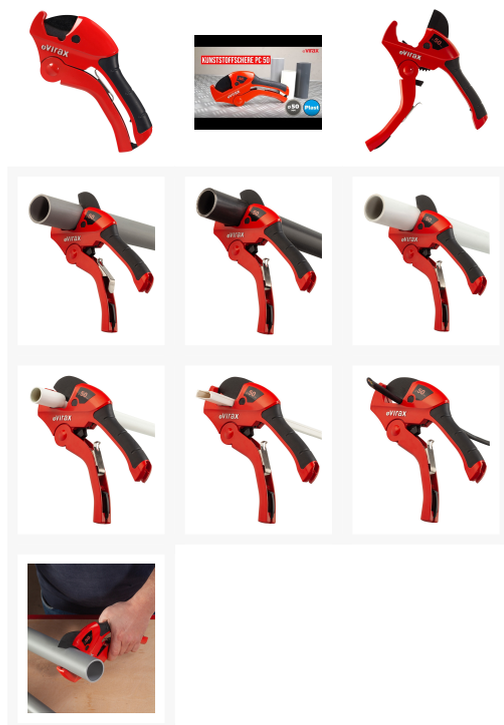
Schnelles Schneiden:

Der patentierte Doppelratschenmechanismus sorgt für schnelles und spielend leichtes Schneiden. Während des Schneidens muss nicht neu angesetzt werden.

Werkzeug 4 in 1:

Rohrabschneider, Kantenhobler, Kabelschneider, Kabelwanneschneider.

Beschreibung



Die Teflon-Beschichtung aus PTFE (Polytetrafluorethylen) hat einen extrem niedrigen Reibungskoeffizienten, der die Klinge gleitfähiger macht. Der Kraftaufwand beim Schneiden wird um 20 %* gesenkt. (*bei verschiedenen Rohrtypen durchschnittlich 20 % weniger im Vergleich zu einer Klinge mit herkömmlicher Beschichtung).

Geschnittene Materialien: PVC, PP, PE, PER, PEX, ABS, PEHD, CPVC, PPR, PB, Mehrschichtrohre.

Schnittgenauigkeit: Mit der v-förmigen Klinge wird senkrechtes Schneiden leicht gemacht. Praktisch: Werkzeugfreies, schnelles Auswechseln der Klinge.

Rutschfester Soft Touch®-Griff für sicheres Greifen.

Die Form des oberen Arms ermöglicht das perfekte Führen beim Schneiden.

Integrierter Kabelschneider: Ø maxi 12 mm, maximaler Querschnitt: 4G2,5 mm².

Elektrisches Kabelwanneschneider integriert : max 25 x 12,5 mm (PC 42), max 32 x 12,5 mm (PC 50).

Flankenwinkel: 15°.

Artikelnummern

Art.-Nr.:	A mm	A" OD	H mm	L mm	kg
215042	42	1.5/8	112	238	0,525
215050	50	2	112	248	0,545

