








### Caractéristiques

- Grande puissance et variété de coupe : permet la coupe de plastique, feillard, tôle fine, nylon, cuir, caoutchouc...
- Taillant à stries : antiglisse de tôle (évite à la tôle de se dérober pendant la coupe).
- Dureté 50-54 HrC.
- Auto-affûtage du tranchant par croisement des lames pour un tranchant toujours au top.
- GRANDE LONGÉVITÉ: Entièrement en acier inoxydable y compris visserie et ressort.
- L 210mm : 2 ouvertures grande main / petite main. Permet une bonne prise en main quelque soit la taille de la main.
- L 190 mm : sans réglage d'ouverture



### Données produits

	L mm	B mm	 g	G	Ref.			Code EAN	Ref.			Code EAN
	190	60	160	E	0361190401	1	10	0004870				3303800004870
	210	70	175	E	0361200401	1	10	0002432	0361201401	1	10	3303800002975



Grande puissance et variété de coupe : permet la coupe de plastique, feillard, tôle fine, nylon, cuir, caoutchouc...

### PERFORMANCE

Taillant à stries : antiglisse de tôle (évite à la tôle de se dérober pendant la coupe).

Dureté 50-54 Hrc.

Auto-affûtage du tranchant par croisement des lames pour un tranchant toujours au top.



### GRANDE LONGÉVITÉ

Entièrement en acier inoxydable y compris visserie et ressort.

### CONFORT D'UTILISATION

2 positions d'ouverture : pour petites et grandes mains.

1 décrochement pour couper du fil de fer ou acier cylindrique 2,5 mm.

*High power and diversity of cut: plastic, strip iron, fine sheets, nylon, leather, rubber...*

### PERFORMANCE

*Checked cutting edge: non sliding sheet (avoids the sheet to slip away when cutting).*

*Hardness: 50-54 HRC. Self-sharpening of the cutting edge by blades crossing for a high sharpening.*

### LONG LASTING LIFE

*In stainless steel including screws, bolts and springs.*

### COMFORT IN USE

*2 opening positions: for small and big hands.*

*A notch to cut iron wire or cylindrical steel.*