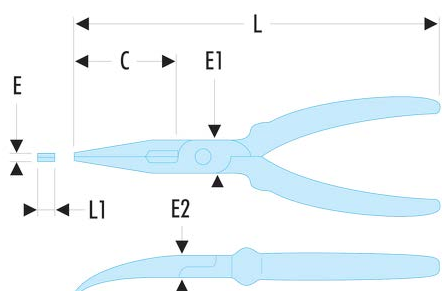
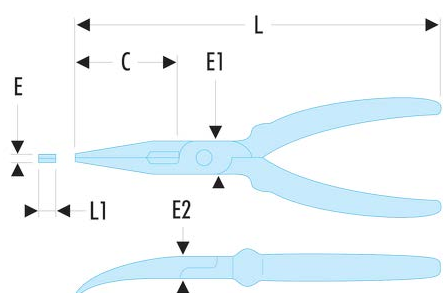


**183.20CPEF-R Pince demi-ronde becs longs effilés à retenue de chute - FLUO****Description :**

- Système de retenue de chute intégré aux taillants: le fil ne tombe pas après la coupe et préserve ainsi l'espace de travail des FOD.
- L'outil est détecté par sa fluorescence activée par une lampe ou un néon ultraviolet. Détectable en environnement noir ou sombre jusqu'à 3 mètres.
- Becs fins effilés, finement striés, coudés 40°.
- Coupe-fil latéral pour fils de cuivre et acier dur (maxi. 160 kg/mm<sup>2</sup>).
- Gaines ergonomiques en matériau très résistant aux produits chimiques.
- Ressort de rappel amovible.
- Présentation : chromée.

<b>C [mm]:</b>	69
<b>d [mm]:</b>	69
<b>d3 [mm]:</b>	185
<b>E [mm]:</b>	3
<b>E1 [mm]:</b>	18
<b>E2 [mm]:</b>	9
<b>L [mm]:</b>	200
<b>L1 [mm]:</b>	2,5
<b>L2 [mm]:</b>	2,5
<b>[g]:</b>	185

**183.20CPEF-R** Pince demi-ronde becs longs effilés à retenue de chute - FLUO**Description :**

- Système de retenue de chute intégré aux taillants: le fil ne tombe pas après la coupe et préserve ainsi l'espace de travail des FOD.
- L'outil est détecté par sa fluorescence activée par une lampe ou un néon ultraviolet. Détectable en environnement noir ou sombre jusqu'à 3 mètres.
- Becs fins effilés, finement striés, coudés 40°.
- Coupe-fil latéral pour fils de cuivre et acier dur (maxi. 160 kg/mm<sup>2</sup>).
- Gains ergonomiques en matériau très résistant aux produits chimiques.
- Ressort de rappel amovible.
- Présentation : chromée.

<b>C [mm]:</b>	69
<b>d [mm]:</b>	69
<b>d3 [mm]:</b>	185
<b>E [mm]:</b>	3
<b>E1 [mm]:</b>	18
<b>E2 [mm]:</b>	9
<b>L [mm]:</b>	200
<b>L1 [mm]:</b>	2,5
<b>L2 [mm]:</b>	2,5
<b>[g]:</b>	185

