

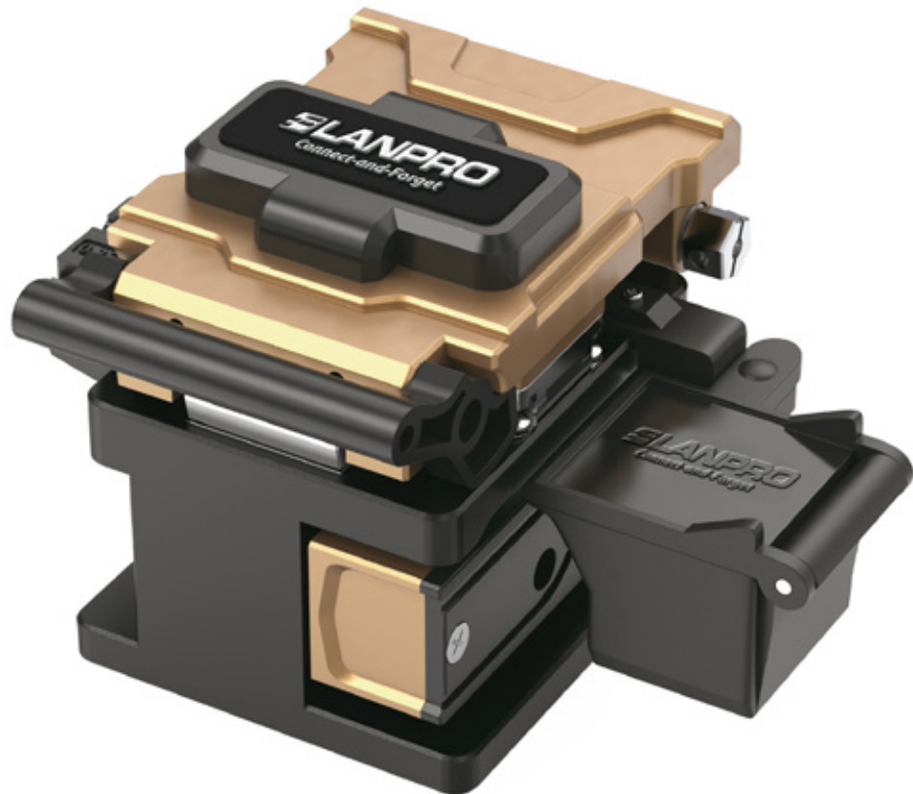
## LPT-FCVL7+

### Herramienta de corte de alta precisión de fibra óptica

LPTFCVL7\_SS\_SPB01W

#### Características

- Vida útil de la hoja de hasta 48000 cortes.
- Diseño de doble fijación, adecuado para varias fibras ópticas de 250-3.0 mm.
- Mecanizado y conformado según CNC de alta precisión, excelente textura.
- Ángulo de corte típico  $\leq 0.5$  grados.
- Hoja de acero de tungsteno, resistencia al desgaste, alta dureza, resistencia a la corrosión.
- Diseño de mesa tradicional, simple y fácil de usar.



## LPT-FCVL7+

### Herramienta de corte de alta precisión de fibra óptica

El **LPT-FCVL7+** es una herramienta de corte de alta precisión de fibra óptica, que admite varios tipos de fibra (fibra plana, 250um, 900um, 3mm). También la cuchilla de corte duradera garantiza hasta 48000 cortes.

El **LPT-FCVL7+** es una herramienta de corte para satisfacer el mantenimiento y la rentabilidad.

**A Especificaciones**

<b>Material de fibra</b>	Una sola fibra
<b>Diámetro del cladding</b>	125um
<b>Longitud de corte</b>	Fibra simple: 8~20mm / Fibra de cinta: 10mm
<b>Cable de fibra aplicable</b>	Fibra simple: 250um, 900um, 3.0mm / Cable plano / Fibra de cinta: Cable 2 a 12 fibras
<b>Angulo típico de corte</b>	Menos de 0.5 grados
<b>Vida típica de la hoja</b>	Total de 48000 cortes de fibra (reemplazable)
<b>Colector de corte</b>	Preinstalado
<b>Contenedor de recortes</b>	Manual
<b>Retorno automático</b>	Preinstalado
<b>Dimensión / Peso</b>	77W x 97D x 63H (mm) / 360g



**B Cómo Ordenar**

**LPT-FCVL7+ Herramienta de corte de alta precisión de fibra óptica**

*LanPro está mejorando sus productos continuamente y se reserva el derecho a cambiar las especificaciones y disponibilidad sin notificación previa.*