

LPT-CLEAVCL01 Herramienta de precisión para cortar fibra óptica

LPTCLEAVCL01_SS_ENB01W

Características:

- Utilizado para cortar fibras simples.
- Excelente consistencia en el corte.
- Previene el corte doble de las fibras.
- Posee un ajuste superior de la altura y rotación de la hojilla.
- Con un tiempo de vida de 50.000, el cual si se compara con los fabricados en China que no duran más de 4000 es muy superior.
- Con colector de residuos de fibra cortados estándar.
- Sólo dos pasos: coloque la fibra y icorte inmediatamente!.



**LPT-CLEAVCL01
Herramienta de precisión para cortar fibra óptica**

El **LPT-CLEAVCL01** es lo último en herramientas de precisión para el corte de fibra óptica. El **LPT-CLEAVCL01** está disponible para el corte de una fibra simple con el adaptador para fibras recubiertas de 250µm hasta 900µm. Con una sola pasada usted logrará un corte siempre perfecto para un trabajo sin fallas.

Construido sobre una robusta plataforma, el **LPT-CLEAVCL01** es ideal para ser utilizado en empalme de fibras mediante fusión y en otras aplicaciones que requieran de cortes perfectos, establece un nuevo estándar de flexibilidad y desempeño. Posee un colector de residuos que viene incluido dentro del **LPT-CLEAVCL01** para ayudar que dichos residuos queden fuera del sitio de trabajo. Colecta los restos de fibra a medida que se levanta el cobertor del cortador, al finalizar un corte completo.

A Especificaciones

Peso	300g
Diámetro de la cubierta	0.25mm - 0.9mm (Simple)
Diámetro de la fibra	0.125mm
Longitud del corte	6mm - 20mm (Fibra simple)
Ángulo de corte típico	0.5 Grados
Vida máxima de la hojilla	50.000 cortes de fibra
Pasos para cortar	2
Recolector de residuos de fibra	Incluido

B Cómo Ordenar

LPT-CLEAVCL01	Herramienta de precisión para cortar fibra óptica.
LPT-CLEAVCL01BL	Hojilla de corte para el LPT-CLEAVCL01.

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