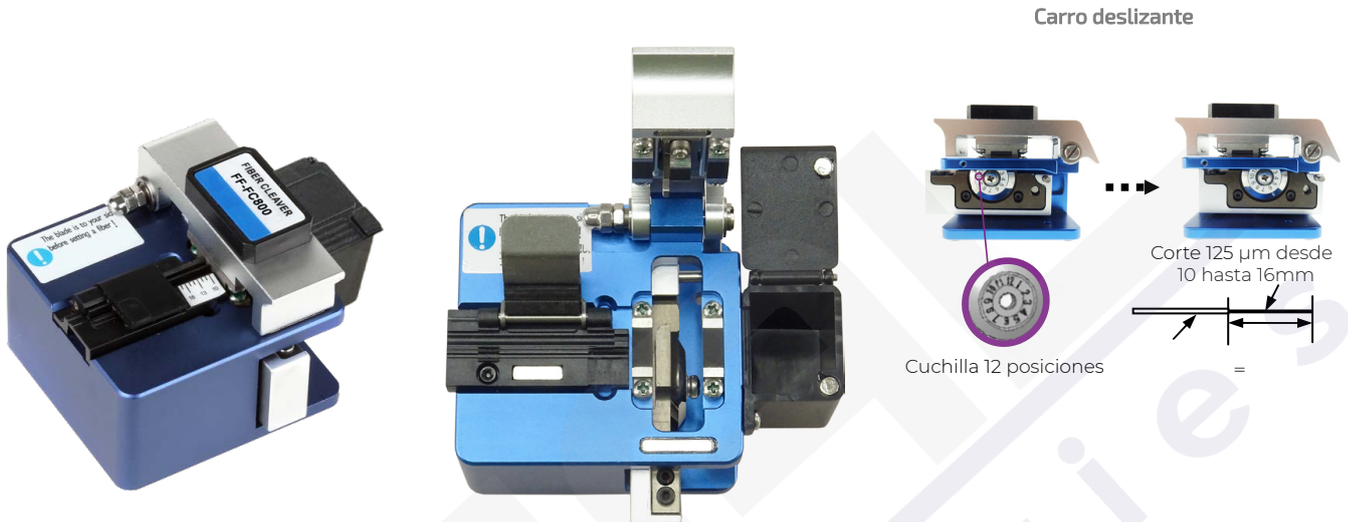


# Cortadora de precisión para fibra óptica con recogedor de residuos

Ref.: IDL-FC800C



Descriptivo	Uso recomendado y prestaciones destacables
-------------	--

El CLM-04C es un cleaver de precisión sencillo y muy fácil de usar. Permite realizar cortes muy limpios y precisos con un ángulo de corte mínimo, lo que aporta una gran fiabilidad en los procesos de fusión y empalme mecánico o toolless.

La acción semiautomática en 2 pasos facilita el trabajo del técnico reduciendo su margen de error. La limpieza y mantenimiento de la herramienta es muy simple y la posibilidad de rotar la cuchilla alarga su vida útil.

## Especificaciones técnicas

Referencias			CLM-04C	
Construcción	Fibras	∅	250μm / 900μm / 2mm / 3mm / plana 3x2mm / plana 2 x 1,6mm	
	Fibra a cortar	∅ μm	125	
	Longitud corte de fibra	mm	10-16	
	Ángulo típico de corte	°	90 ± 0,5	
	Nº de cortes por hoja		2.000 por posición (24.000 total)	
	Nº de pasos para el corte		2	
	Ajuste de la hoja de corte		Rotación y altura	
	Depósito restos de fibra		Incluido	
	Medidas	Ancho	mm	58
		Fondo		55
Alto		48		
Peso		gr	130	

### Accesorios incluidos

Funda transporte



Llave allen para ajustes



*Ideal Technology has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice.*