## Cortadora de precisión para fibra óptica sin recogedor de residuos



Ref.: IDL-FC800









## 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.

## Especi icaciones técnicas

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