

## CO2 Röhre CL700 40W

Bruttopreis **279.00 €**

Nettopreis **234.45 €**

Lieferzeit **24 Stunden**

Katalognummer **10137**



### Produktbeschreibung

## CO2-LASERROHR 40 W EFR - LANGE LEBENSDAUER

Wird in CO2-Laserplottern verwendet, um einen Laserstrahl zu erzeugen, der ein effektives Schneiden und Gravieren in vielen verschiedenen Materialien ermöglicht, darunter: Sperrholz, Leder, Laminat, Plexiglas, Gummi, beschichtete Metalle, usw.

Das Rohr wird mit einem Satz thermoplastischer Anschlüsse geliefert, was eine schnelle Installation ermöglicht.

**Diese Röhre gehört zu den erstklassigen Glasröhren, ihre Lebensdauer ist dreimal länger als bei gewöhnlichen „no brand“-Glasröhren.**

Modell: **CL700 40W EFR**

Startspannung: **14KV**

Strom: **20mA**

Länge: **700 [+-] 20mm**

Durchmesser: **50 [+-] 2mm**

Lebensdauer: **3.000 Stunden**



Model	Länge (mm)	Durchmesser (mm)	Kühlung	Maximale Leistung (W)	Stromstärke (mA)	Katalysator	Lebensdauer	Garantie
700CL	700±20	Ø50±2	flüssig	40	20	Nein	3000h	180Tage
800CL	800±20	Ø50±2	flüssig	50	20			
1000CL	1000±20	Ø50±2	flüssig	60	20			
1200CL	1200±20	Ø55±2	flüssig	70	22	JA		
F2	1250±20	Ø80±2	flüssig	95	28			