

D C 1 2 5



**GLW**

# DC 125 Verdrahtungskanalschneider / *Duct Cutter*

## Zum schnellen und genauen Ablängen von Verdrahtungskanälen

Der **DC 125** schneidet Verdrahtungskanäle winkelgenau und gratfrei. Eine Nacharbeit ist nicht notwendig.

Durch das spänefreie Schneiden bleibt der Arbeitsplatz immer sauber.

Der **DC 125** arbeitet emissionsfrei und ohne Lärmentwicklung.

Dank des optimierten Kurvenantriebs lassen sich Verdrahtungskanäle mit geringem Kraftaufwand schneiden.

Die 1 m Maßschiene mit Längenanschlag sorgt für millimetergenaues Ablängen.  
Optional ist auch ein 2 m Maßstab erhältlich.

Mit dem gehärteten Messer werden Kanäle bis zu einer Breite von 125 mm geschnitten.

Der klappbare Messerschutz gibt Sicherheit in der Bedienung.

## *For fast, accurate cutting of wiring ducts to Length*

*The **DC 125** cuts wiring ducts with angular precision, burr-free. No retouching or subsequent machining is required.*

*Your workplace remains clean at all times because the cutting does not produce any chips.*

*The **DC 125** operates noiselessly without emissions.*

*Thank to its optimised cam drive, the force required for cutting the wire ducts is low.*

*The 1 m long scale with length stop ensures cutting to length with millimetre accuracy.  
A 2 m scale can also be supplied on request.*

*The hardened cutting blade has a cutting width of 125 mm.*

*A folding blade guard ensures safe operation.*



Längenanschlag/*Length stop*

Messerschutz/*Blade protection*



## Technische Daten/*Technical Data*

### DC 125

Schneidbreite	<i>Cutting width</i>	125 mm
Messlänge	<i>Gauge length</i>	1000 mm
Maßeinheit	<i>Unit of measurement</i>	mm ( <i>Inch on request</i> )
Maße (L x B x H)	<i>Dimension (L x W x H)</i>	1290 x 290 x 760 mm
Gewicht	<i>Weight</i>	10,5 kg / 23.2 lb.