

D C 1 2 5



GLW

DC 125 Verdrahtungskanalschneider / *Duct Cutter*

Zum schnellen und genauen Ablängen von Verdrahtungskanälen

Der DC 125 schneidet Verdrahtungskanäle winkelnau 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 Kurvantriebs 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.