

Typ L-G

2 in 1

Styropor- oder ähnliche Dämmmaterialien mit einer Stärke von bis zu 380 mm lassen sich mit dem Heißdrahtschneider Typ „L-G“ exakt und ohne lästige Späne schneiden.

Sowohl gerade Schnitte, Stufenschnitte als auch Winkelschnitte sind kinderleicht und in kürzester Zeit erstellt.

Sie erhalten zwei Geräte in einem. Der Schneidebügel ist abnehmbar und kann für freihändige Schnitte benutzt werden.



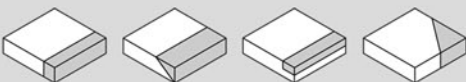
MERKMALE

- ◆ Maßeinteilung auf der Grundplatte
- ◆ Schneidebügel inkl. beidseitiger Einhängenvorrichtung für Schneidedraht
- ◆ Winkelskalen
- ◆ Sicherheitstrafo VDE 0570 mit Thermosicherung:
24 V - 60 Watt - 3 A oder
40 V - 250 Watt - 6,2 A
- ◆ stehend und liegend verwendbar
- ◆ Schneidebügel abnehm-/einklappbar
- ◆ verstellbare Winkel auf der Grundplatte
- ◆ stabile Eckverbindungen mit Metallkern
- ◆ kugelgelagerte Führungsschienen
- ◆ eloxierte Aluteile
- ◆ CNC-gefräste, wasserfeste Siebdruckplatte
- ◆ Anschluss für Fußschalter
- ◆ inklusive 3 Ersatzdrähten

TECHNISCHE DATEN

- ◆ Schnitthöhe: 380 mm
- ◆ Schnittbreite: 1010 mm
- ◆ Schnittgeschwindigkeit je nach Materialfestigkeit (bei 10 cm Stärke und 40 V Trafo): 8 - 15 Sekunden

MÖGLICHE SCHNITTE (u.a.)



PREISE für Gewerbe (zzgl. gesetzl. MwSt.)

- ◆ 659,00 Euro (inklusive 24 V Trafo)
- ◆ 699,00 Euro (inklusive 40 V Trafo)

PREISE für Endverbraucher (inkl. 19 % MwSt.)

- ◆ 784,21 Euro (inklusive 24 V Trafo)
- ◆ 831,81 Euro (inklusive 40 V Trafo)

1
Aufgrund der beidseitigen Einhängenvorrichtung mit verstellbaren Zugfedern ist der Wechsel des Schneidedrahts ein Kinderspiel.



2
Mittels Winkelskala lässt sich ein Winkelschnitt schnell und bequem erstellen.

3
Ein Winkel kann auf der Grundplatte sekundenschnell eingestellt werden.



4
Durch Einstellen der Schnitthöhe mittels Abstandhalter können Trenn-, Hohlkehlen- sowie Stufenschnitte einfach und präzise ausgeführt werden.