

DIC Dämmplatten + Styroporschneider

Maag Electronic

Seitungs-Daten 03.03.2010

Schnittlänge: 107cm

Schnitthöhe : 20cm

Trafo: 30V/150 Watt

Sicherheitstrafo IP 44



DIC Dämmplatten und Styroporschneider

**Für
exakte maßgenaue
Schnitte, ob Gerade
oder im Winkel von
0-90° Grad.**

DIC Dämm und Isolier Styroporplatten Cutter

Zum Schneiden von Isolierungen die aus Polystyrol

bestehen: Markennamen wie Styropor oder Styrodur die jeder kennt.

Steildachdämmung: Zwischen,-Unter- und Aufsparrendämmung

Fassade - Wärmedämmverbundsysteme, Kerndämmung

**und hinterlüftete Fassadendämmung. Fußbodenheizung - Isolierung
u.s.w. .**

**Für exakte, maßgenaue Schnitte ob Gerade
oder im Winkel von 9-90° Grad.**

Stand: 04.10

Änderungen, die dem technischen
Fortschritt dienen, vorbehalten.

DIC Dämmplatten und Styroporschneider

Lieferumfang

- Grundgerät mit Schneidedraht Schnittlänge 107cm Schnitthöhe 20cm !!!
- Outdoor Trafo 30V / 150 Watt !!! (Spritzwasser geschützt)
- Längsanschlag und 2 Ersatzdrähte !!!
- CNC - gefräste wasserfeste Siebdruckplatte braun
- Zwei Führungsschienen (Kugellagerführungen)
mit Befestigungsschrauben (Winkel verstellbar)
- Längsanschlag 1m lang, 0-90° einstellbar
- Montage – und Bedienungsanleitung
- 2 Ersatzdrähte

Technische Daten

- Breite: 250 mm
- Länge: 1355 mm
- Höhe: 120 mm (zusammengeklappt)
- Gewicht: 7,5 kg
- Sicherheits-Transformator nach VDE 0570 Teil 1 und Teil 2-6, EN 61558-1 und EN 61558-2-6.
- Schnittlänge 107 cm
- Eingangsspannung: 230V - 50/60 Hz
- Ausgangsspannung 30 V~ 150 Watt
- Schutzklasse II, Schutzart IP 44.
- Eingangsseitig mit 2m Netzleitung
- Geeignet für Schneidedrähte 0,45....0,6mm.
- Schnitthöhe 20 cm
- Übertemperaturschutz durch Thermoschalter und auswechselbare Feinsicherung.

Primärgummikabel, Sekundär mit XLR Industrie-Stecker

Info

- Sparen Sie Geld durch Eigenleistung, Sie können es selbst.

Garantiert. Leicht zu transportieren !

Ideal für die Baustelle !!!

Der Bügel kann heraus genommen werden für Freihandschitte.

