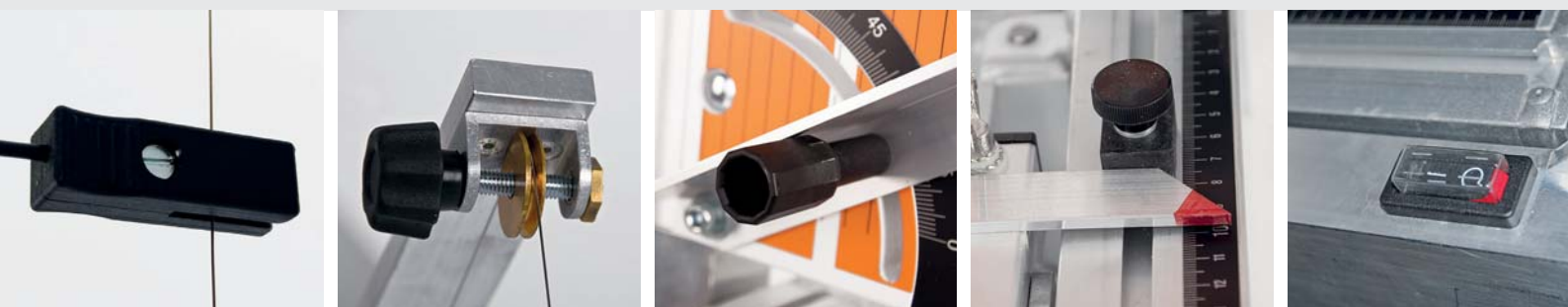




## GD 24 / GD 34 / GD 44

**Die Glühdraht-Schneidegeräte für den Fassadenprofi**



Die Kambo AG ist seit über 30 Jahren eines der führenden Unternehmen im Bereich Dämmstoff-Schneidegeräte für den Fassadenprofi.

Isoboy Glühdraht-Schneidegeräte zeugen von höchster Verarbeitungsqualität. Sie werden vollständig in der Schweiz entwickelt und produziert.



**Isoboy®** Besser als ein DurchSchnitt

# Isoboy GD 24 / GD 34 / GD 44

## Glühdraht-Schneidegeräte

### Geräte zum Schneiden von Polystyrolplatten

mit üblichen Plattengrößen in vielen Schnittvarianten, inkl.

- Eingebautem Kombitrafo
- Spezialdrahtspule Nr. 1
- Wegklappbarem Längsanschlag

### Anwendung / Eigenschaften:

- Ideal für den Gerüsteinsatz
- Wird an die Wand angestellt oder mit dem Abstützfuss (als Zubehör) frei aufgestellt
- Wartungsarm
- Kompakt
- Bedienerfreundlich
- Robust

### Technische Daten GD 24:

Schnittlänge	1300 mm
Plattendicke	240 mm
Gehrungsschnitte	45° bis 170 mm
Gewicht	18,0 kg

### Technische Daten GD 34:

Schnittlänge	1300 mm
Plattendicke	340 mm
Gehrungsschnitte	45° bis 240 mm
Gewicht	19,0 kg

### Technische Daten GD 44:

Schnittlänge	1300 mm
Plattendicke	440 mm
Gehrungsschnitte	45° bis 310 mm
Gewicht	19,5 kg



### Mögliche Schnittvarianten:



# Isoboy GD 24 / GD 34 / GD 44

## Zubehör / Ersatzteile



Kreisschneider für EX-Modelle



Eckschneider EX



Abstützfuss



Gerüstklemme komplett für GD-Modelle



Universalklammern



Hot-Speed Kabel für GD-Modelle

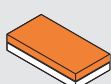


Ersatzdraht (Spezialdrahtspule Nr. 1 für GD-Modelle sowie Spezialdrahtspule Nr. 2 für Eckschneider EX-Modelle)

Schräg mit Gehrung



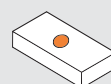
Trennschnitt



Radius



Kreisaussparung



Längsaussparung



Queraussparung

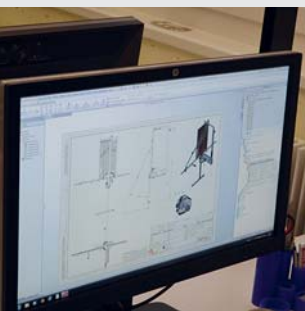






# Dienstleistungen

**Entwicklung / Konstruktion / Produktion / Reparaturen / Präsentationen**



## Entwicklung und Konstruktion

Ausgewiesene Konstrukteure der Kambo AG setzen ihre Ideen mit Hilfe von CAD-Software digital um. Sie integrieren dabei auch Verbesserungsvorschläge und Änderungswünsche von Anwendern.

In der mechanischen Abteilung werden die Geräte danach mit Hilfe von modernen Maschinen seriell gefertigt.

## Produktion von Teilen für selbst hergestellte Schneidegeräte sowie für solche von Dritten

Kernkompetenz in der Zerspanungstechnik ist das CNC Fräsen von Stahl, Aluminium, Kunststoffen, Holz (MDF), Schichtholz, usw.

## Service/Reparaturen

In der hauseigenen, nach neuestem Stand ausgestatteten Werkstatt werden in nützlicher Frist Reparatur- und Servicearbeiten an den Geräten durchgeführt.

## Produktschulung vor Ort

Dank eines Firmenwagens ist es möglich, Präsentationen und Produktschulungen der Isoboy Glühdraht-Schneide- und Sägeschneidegeräte vor Ort durchzuführen.



**Kambo AG** Stationsweg 4, CH-3428 Wiler b. U.  
Tel. +41 32 666 38 00, Fax +41 32 666 38 09  
info@kambo.ch, www.kambo.ch