



# SERVO-CUTTER

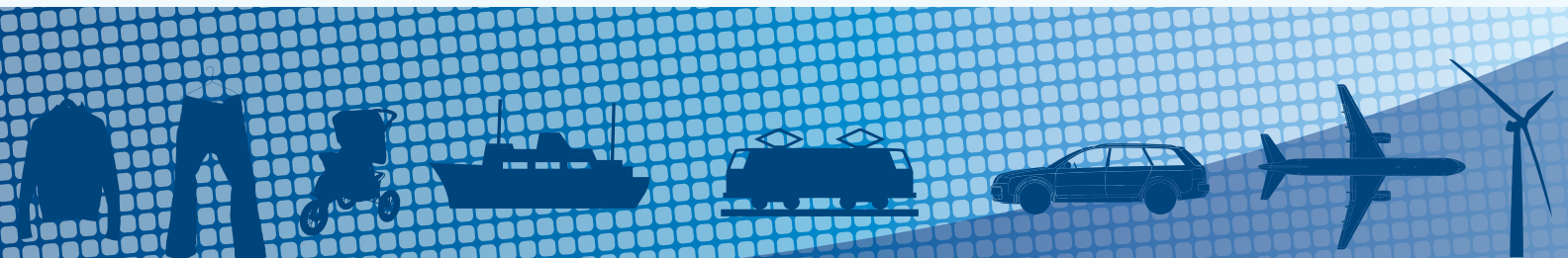
DAS WELTBEKANNTHE ORIGINAL  
THE WORLD FAMOUS ORIGINAL

## Für Grob- und Feinzuschnitt

Der Kuris-Servo-Cutter schließt die Lücke zwischen dem konventionellen Handzuschneiden mit Stoßmesser- und Bandmessermaschine und dem vollautomatischen Zuschnitt mit Zuschneide-Automaten. Der Kuris-Servo-Cutter fasst Stoß- und Bandmessermaschine praktisch in einer einzigen Maschine zusammen und vermeidet damit die Arbeitsteilung zwischen Grob- und Feinzuschnitt.

## For Coarse And Fine Cutting

The Kuris-Servo-Cutter combines the vertical cutting machine and the band knife cutting machine into one single machine, thus avoiding the division of work between coarse cutting and fine cutting. Savings in processing time and space (band knife cutting machine and storage area) are considerable. Fine cutting can take place direct from the complete layer package.



#### FEATURES AUF EINEN BLICK:

- + GERINGER SCHNEIDWIDERSTAND
- + LEICHTES BEWEGEN DURCH GEWICHTSENTLASTUNG
- + KLEINE FUSSPLATTE
- + FAHR-AUTOMATIK
- + DOPPELGELENKARM
- + PARALLELOGRAMM-FÜHRUNG
- + GEWICHTSENTLASTUNG
- + LANGE LEBENSDAUER
- + WARTUNGSARM
- + BEDIENERFREUNDLICH

#### ANWENDUNGSBEREICHE:

- + BEKLEIDUNGSINDUSTRIE
- + AUTOMOBILINDUSTRIE
- + LUFT- UND RAUMFAHRTINDUSTRIE
- + MÖBELINDUSTRIE
- + BAUINDUSTRIE
- + BOOTSINDUSTRIE
- + EISENBAHNINDUSTRIE

#### SURVEY OF FEATURES:

- + LOW CUTTING RESISTANCE
- + COUNTERBALANCED PIVOTED SUSPENSION FOR EASY MOVEMENT
- + SMALL BASE PLATE
- + AUTOMATIC DRIVE
- + 2-RAIL DRIVE TROLLEY
- + PANTOGRAPH GUIDANCE ARRANGEMENT
- + LONG LIFE TIME
- + LOW MAINTENANCE
- + EASY TO OPERATE

#### APPLICATIONS:

- + CLOTHING INDUSTRY
- + AUTOMOTIVE INDUSTRY
- + AVIATION AND AEROSPACE INDUSTRIES
- + FURNITURE INDUSTRY
- + CONSTRUCTION INDUSTRY
- + BOAT INDUSTRY
- + RAIL INDUSTRY

KURIS SPEZIALMASCHINEN GMBH  
DEGGINGER STRASSE 6  
D-73326 DEGGINGEN-REICHENBACH

FON: +49 (0) 73 34 - 9 24 80 - 0  
FAX: +49 (0) 73 34 - 9 24 80 - 69  
E-MAIL: [INFO@KURIS.DE](mailto:INFO@KURIS.DE)  
[WWW.KURIS.DE](http://WWW.KURIS.DE)



MADE IN  
GERMANY

#### TECHNISCHE DATEN

- Schnitthöhe / cutting height SCA 1602 : 160 mm  
Schnitthöhe / cutting height SCA 2002 : 200 mm  
Arbeitsbreite / working width : bis 2000 mm Tischbreite /  
up to 2000 mm table width  
Sonderausführung / special execution : 2000 mm - 2300 mm  
Fahrgeschwindigkeit / speed : 20 m/min (automatic)  
40 m/min (quick speed)  
Anschlussspannung / operating voltage : 220/380V Drehstrom, 50 Hz /  
220/380V threephase 50 cycles  
Other voltages and frequencies  
on request  
Nennleistung / normal output : ca. / approx. 850 W

