

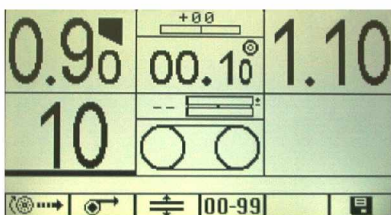
**Bandmesser-Spaltmaschine
Arbeitsbreite 750 mm**

Präzisions-Bandmesser-Spaltmaschine zum Spalten von Leder und ähnlichen Materialien **speziell für die Automobilinnenausstattungen** (Autositze, Innenverkleidung).



**Precision Bandknife Splitting machine
Working width 750 mm**

Precise bandknife splitting machine, for the preparation of leather and similar materials **especially for automotive interior** (seats, interior components).



Das LC-Display zeigt: obere Spaltdicke 0,90 mm,
untere Spandicke 00,10 mm,
Vorschubgeschwindigkeit 10 m/min
Dickeneinstellanzeige 1,10 mm.

The LC-diplay shows: upper splitting thickness 0,90 mm
lower scrap thickness 00,10 mm,
feed drive 10 m/min
thickness setting device 1,10 mm.

SPA 750

SPA 750

Höchste Qualität, Präzision und ergonomisch durchdachter Maschinenaufbau garantieren bei allen Abläufen ein schnelles und ermüdungsfreies Arbeiten.

Maschinenausführung:

- SPA 750 mit LC-Anzeige der Spaltdicke und der Spandicke in Schritten von 0,05 mm, einer Maschinenstandsanzeige mit permanenter Überwachung der wichtigsten Maschinenfunktionen. Dickeneinstellanzeige mit Dickenkorrektur, kann auch als Dickenmess-Gerät für Stichprobenmessungen verwendet werden. Späneabsaugung mit Doppelgebläse und vergrößertem Spänekasten, dadurch Sicherheit beim Absaugen von größeren Spanlappen. Fußtritt für leichteres Einführen des Materials.
- Gleichbleibende Messerschneiden-Position durch selbsttätig nachstellendes Messer mit Kontrollmöglichkeiten über zwei Lupen.
- Vorschub stufenlos elektronisch regelbar, Anpressdruck der Vorschubwalze pneumatisch.
- automatischer Schleifapparat, elektronisch verstellbar, mit CBN-Schleifscheiben.
- Schwenkführungsträger für Lineal und Führungsrolle.

Maschinenausrüstung:

Lineal	X
Obere Führungsrolle	O
Stahlvorschubwalze, Kordel 1,2 mm	X
Vorschub stufenlos	X
Späneabsaugung	X
Arbeitsleuchte	X
Dickeneinstellanzeige	X
Schleifstaubabsaugung / Metallfilter	X
Einrichtung zum Spalten von Filzplatten	O

O = optional X = serienmäßig

Technische Beschreibung:

Arbeitsbreite (mm)	750
min. Spaltdicke Lineal (mm)	0,4
min. Spaltdicke Führungsrolle (mm)	0,9
max. Spaltdicke (mm)	8,0
Geräuschemission dB (A)	76
Vorschub (m/min)	2 - 24
Abmessungen (cm)	
Länge, Breite, Höhe	208, 148, 160
Elektrischer Anschluss (kVA)	5,5
Druckluftverbrauch (m ³ /h)	0,5 bei 6 bar
Nettogewicht (kg)	990
Bruttogewicht (kg)	Kiste 1.030/260
	Verschlag 1.010/250
Verpackungsmaße (cm), 2 Packstücke	
Maschine Länge, Breite, Höhe	205, 120, 170
Absaugung Länge, Breite, Höhe	180, 85, 85

Highest quality, precision engineering, combined with ergonomic design ensures rapid fatigue-free performance of all operations.

Machine description:

- SPA 750 with LC-display of splitting thickness and scrap thickness in steps of 0.05 mm, permanent display of key machine-management features. Device to set thickness with thickness correction, also applicable for random thickness checks. Scrap suction with twin blowers and extended scrap box, thus safe and proper suction of bigger scrap sheets. Foot pedal for easy feeding of material.
- Knife cutting edge positioned permanently forward, controllable by two magnifying glasses.
- Infinitely variable feed drive, electronically adjustable.
- pneumatic pressure adjustment of feed roll.
- automatic grinding device, electronically adjustable, with CBN-grinding wheels.
- swivelling carrier for pressure bar and pressure roll.

Machine equipment:

Presser bar	X
Upper driven pressure roll	X
Steel feed roll, knurled 1.2 mm	X
Infinitely variable feed drive	X
Scrap suction device	X
Work lamp	X
Thickness setting device	X
Grinding dust suction device / Metal filter	X
Device for splitting of felt plates	O

O = optional X = in series

Technical specification:

Working width (mm)	750
min. splitting thickness, bar (mm)	0.4
min. splitting thickness, pressure roll (mm)	0.9
max. splitting thickness (mm)	8.0
Noise emission dB(A)	76
Feed drive (m/min)	2 - 24
Dimensions (cm)	
Length, width, height	208, 148, 160
Electrical connection (kVA)	5.5
Compr. air consumption (m ³ /h)	0.5 at 6 bar
Net weight (kg)	990
Gross weight (kg)	Case 1.030/260
	Crate 1.010/250
Packing dimensions (cm), 2 packages	
Machine length, width, height	205, 120, 170
Suction device length, width, height	180, 85, 85

