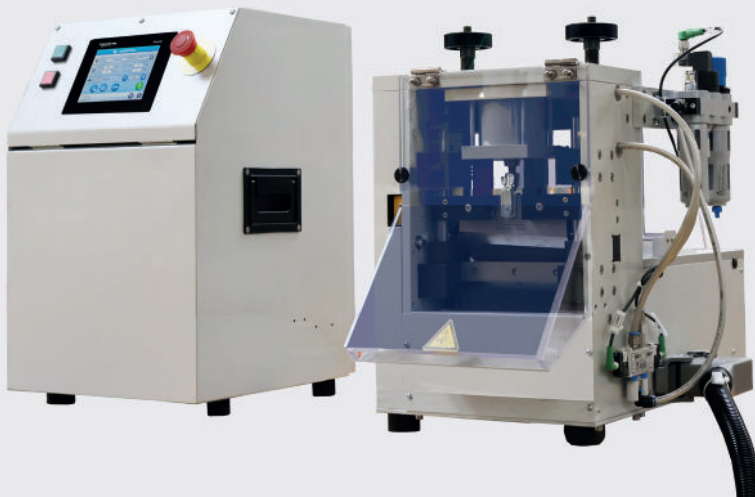


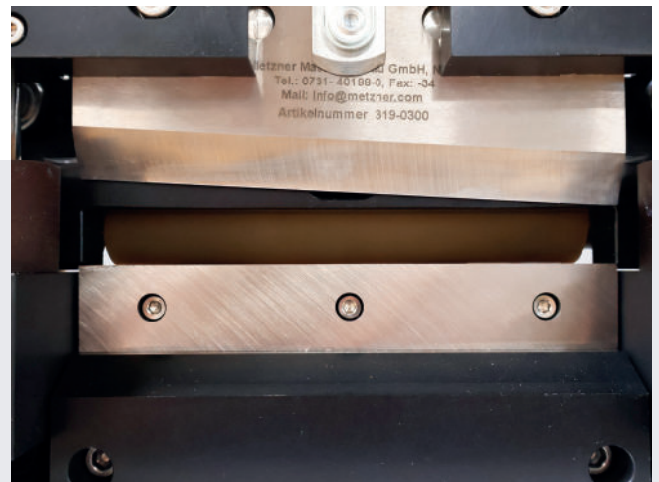
METZNER QSW

Zuverlässige und kraftvolle Schneidemaschine für Folien und Kunststoffe

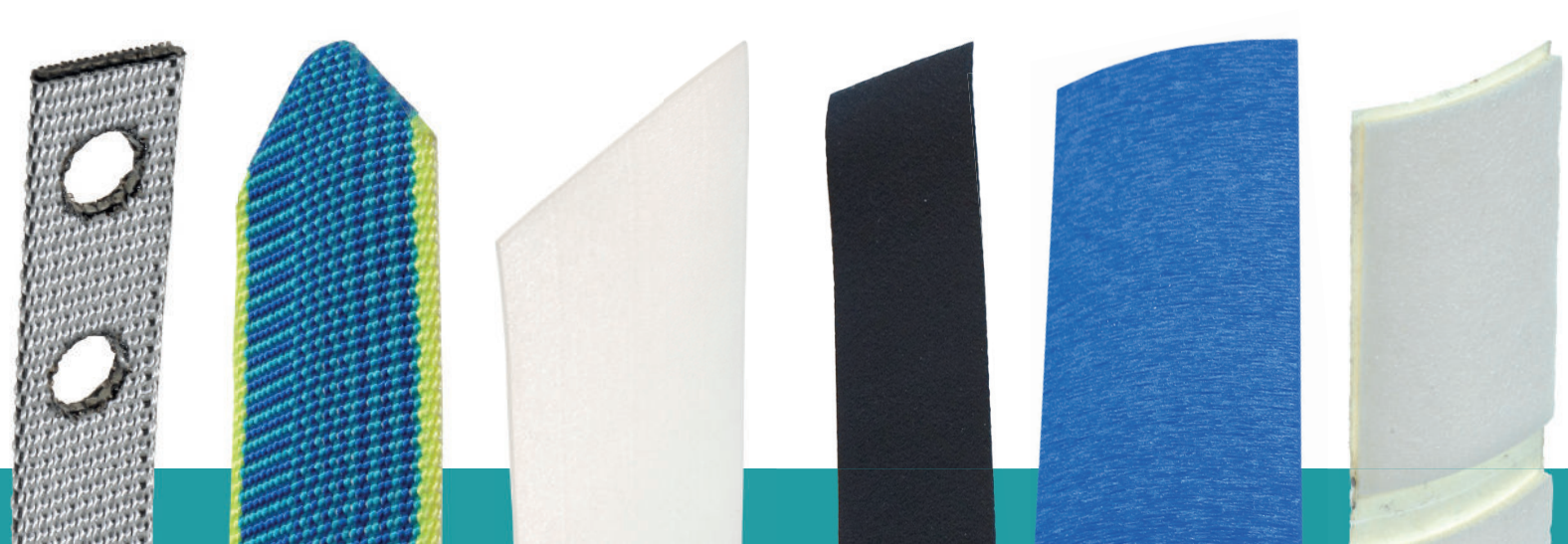


MERKMALE

- Führung des Materials mit zwei zueinander einstellbaren Rollen.
- Somit perfekt für Folien, technische Textilien und alle Materialien, die beim Transport und somit auch beim Schnitt leicht verrutschen können
- Sehr kräftiger Zylinder (2.200 N bei 6 bar)
- Besonders exakte Schnitte
- Extrem langlebig und wartungsarm



Über Rollen wird das Material zum Messer geführt



ALLE TECHNISCHEN DETAILS IM ÜBERBLICK

Leistungsdaten	QSW
Materialabmessung Breite max.	150 mm
Materialabmessung Höhe max.	20 mm
Längenintervall	0,1 mm
Typische Wiederholgenauigkeit	± (1mm + 0,2 % L)
Vorschub	Rollen
Schnittleistung	150 Schnitte/Min.
Verfügbare Schneidetechnologien	QSW
Stanzschnitt	✓
Scherschnitt	✓
Ziehschnitt	✓
Klingenschnitt	✓
Technische Daten	QSW
Abmessungen (L x B x H)	700 x 400 x 650 mm
Elektrischer Anschluss	230 V 50/60 Hz 10 A
Druckluftanschluss	6 bar
Gewicht	70 kg
Steuerung	Schneider
Zylinder	Metzner spezifisch
Display	5,7" Touch (Farbe)
Motor	3~Schrittmotor
Verbrauchswerte KVA bar	P: 0,4 KVA ca. 150 l / Min.
Geräusch (Leerlauf)	< 75dB (A)

Stand: März 2025