



Bandsägeblätter

höchster Qualität und Präzision für spezielle Anwendungen in Produktion und Werkstattbetrieb.

Endless Saw Blades

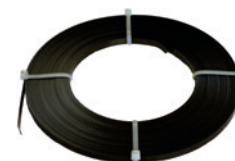
of highest quality and precision for special applications in production and shop practice.

FINISFLEX®

Bandsägen FINISFLEX eignen sich zum Trennen von Kunststoffen, Aluminium, Zink, Messing, Kupfer, Gold und Silber, dünne Bleche, Leder, Textilien, Schaumstoffe, Hartpapier, Plexiglas, Bernstein etc. Gelb poliert mit Laubsägezahnung. Lieferung in Fabrikationsringen.

Finisflex are suitable for cutting synthetic material, aluminium, zinc, brass, copper, gold and silver, thin sheet steel, leather, textiles, foamed material, hard paper, plexiglass, succinite. Yellow-polished with fretsaw teeth. Furnished in manufacture rings.

Art.-Nr.	mm	inch	cm	inch	g/m	
E0315100	3 x 0,15	0.12 x .006	10	25	2,9	30 - 50 m
E0330100	3 x 0,30	0.12 x .012	10	25	6,5	30 - 50 m
E0415100	4 x 0,15	0.16 x .006	10	25	4,3	30 - 50 m
E0515220	5 x 0,15	0.20 x .006	22	56	5,7	10 - 30 m
E0530080	5 x 0,30	0.20 x .012	8	20	10,5	30 - 50 m
E0530100	5 x 0,30	0.20 x .012	10	25	11,0	30 - 50 m
E0530140	5 x 0,30	0.20 x .012	14	36	11,5	30 - 50 m
E0530180	5 x 0,30	0.20 x .012	18	46	11,6	30 - 50 m
E0830080	8 x 0,30	0.31 x .012	8	20	18,0	30 - 50 m
E0830100	8 x 0,30	0.31 x .012	10	25	18,3	30 - 50 m
E0830140	8 x 0,30	0.31 x .012	14	36	18,5	30 - 50 m
E0830180	8 x 0,30	0.31 x .012	18	46	18,5	30 - 50 m
E1030080	10 x 0,30	0.39 x .012	8	20	22,0	30 - 50 m
E1030100	10 x 0,30	0.39 x .012	10	25	22,5	30 - 50 m



Holzkleinbandsägeblätter

Fine Endless Saw Blade for Wood

Bestens geeignet zum Trennen von starken, harten Hölzern. Durch kleine Abmessungen speziell für Maschinen mit kleinen Umlaufrollen geeignet. Weiß poliert; E0640061 ist gehärtet, schwarz.

Lieferung in Fabrikationsringen.

Best suited for cutting solid, hard wood. Available in small dimensions, especially suitable for machines with small circulations rollers. White polished; E0640061 is hardened, black.

Furnished in manufacture rings.

Art.-Nr.	mm	inch	cm	inch	g/m	
E0350041	2,9 x 0,5	0.11 x .020	4	10	8,8	50 - 100 m
E0350061	2,9 x 0,5	0.11 x .020	6	15	9,2	50 - 100 m
E0350081	2,9 x 0,5	0.11 x .020	8	20	9,5	50 - 100 m
E0640061	6,0 x 0,4	0.24 x .016	5,5	14	16,8	50 - 100 m



Universal- Metallkleinbandsägeblätter

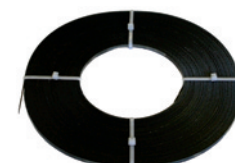
Universal Fine Endless Saw Blade for Metal

Die gehärteten Kleinbandsägeblätter eignen sich hervorragend zum Trennen von dünnen Metallen sowie Pertinax und Kunststoffen. Speziell für feine Schnitte. Gehärtet, schwarz.

Lieferung in Fabrikationsringen.

These hardened fine endless saw blades are excellent for cutting thin metals, as well as Pertinax and synthetic materials. Especially for fine cuts. Hardened, black. Furnished in manufacture rings.

Art.-Nr.	mm	inch	cm	inch	g/m	
E0640101	6,0 x 0,4	0.24 x .016	10	24	17,3	50 - 100 m
E0640121	6,0 x 0,4	0.24 x .016	12	32	17,6	50 - 100 m
E0640200	6,0 x 0,4	0.24 x .016	20	50	18,2	50 - 100 m



Schweißen / Löten der Fertigbänder

Bis zu einer Materialstärke von 0,30 mm werden die Bänder gelötet.

Ab einer Materialstärke von 0,30 mm werden die Bänder stumpfgeschweißt.

Welding / Soldering of Band Saws

Band saws will be soldered up to a material thickness of 0,30 mm, and butt-welded from material thickness of 0,30 mm.

Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich.

Special types available on demand.