

Hartmetallbestückte Kreissägeblätter (TCT) für die Stahlbearbeitung
 Carbide tipped saw blades (TCT) for steel processing

FALCON-Line

zur Rohr-/Profilbearbeitung
 for cutting tubes / profiles



Anwendungen: Für die Bearbeitung von hochfesten Stahlrohren mit großen Querschnitten und Wandstärken auf Maschinen mit höheren Vorschüben.

Applications: For working high-tensile steel pipes with large cross-sections and wall strengths on machines with a high feed-rate.

Abmessung <i>Size</i> [mm]	Bohrung <i>Central bore</i> [mm]	Zähnezahl <i>No. of teeth</i>	Zahnform <i>Tooth form</i>	Oberfläche <i>Surface</i>
250 x 2,0/1,7	32	60/72/80/100	Sonderzahnform mit Spanteilernut Special tooth with chip breaker	Dress Atera
285 x 2,0/1,7	32/40	80/100/120/140	dito / the same	dito / the same
315 x 2,2/1,9	32/40	80/120/140	dito / the same	dito / the same
350 x 2,6/2,3	50	80/100/120/140	dito / the same	dito / the same
360 x 2,6/2,3	40/50	80/100/120/140	dito / the same	dito / the same
370 x 2,3/2,0	50	80/100/120/140	dito / the same	dito / the same
400 x 3,0/2,5	50	100/120/140	dito / the same	dito / the same
500 x 3,5/3,0	50	120/140/170	dito / the same	dito / the same
550 x 3,8/3,2	80/90/140	120/140/170/180	dito / the same	dito / the same

Weitere Abmessungen / Ausführungen auf Anfrage.
 Further dimensions / executions upon request.

Hartmetallbestückte Kreissägeblätter (TCT) für die Stahlbearbeitung
 Carbide tipped saw blades (TCT) for steel processing

TAURUS-Line

zur Bearbeitung von Vollmaterial
 for working solid sections



Anwendungen: Zum Trennen von legiertem und unlegiertem Stahl [bis 1.050 N/m²] auf speziell dafür vorgesehenen Ablängeautomaten - bei hohen Schnittgeschwindigkeiten.

Applications: For cutting alloyed and carbon steel [up to 1.050 N/m²] on special designed cut-to-length machines with high cutting speed.

Abmessung <i>Size</i> [mm]	Bohrung <i>Central bore</i> [mm]	Zähnezahl <i>No. of teeth</i>	Zahnform <i>Tooth form</i>	Schnittkapazität <i>Cutting capacity</i>
250 x 2,0/1,7	32	60	Sonderzahnform mit Spanteilernut Special tooth with chip breaker	Min. Ø 25 mm Max. Ø 50 mm
285 x 2,0/1,7	32/40	60/72/80/100/120	dito / the same	Min. Ø 20 mm Max. Ø 70 mm
315 x 2,2/1,9	32/40	72	dito / the same	Min. Ø 45 mm Max. Ø 60 mm
360 x 2,6/2,3	32/40/50	60/72/80/100/120	dito / the same	Min. Ø 20 mm Max. Ø 100 mm
420 x 2,6/2,3	40/50	60/72/80/90/100	dito / the same	Min. Ø 30 mm Max. Ø 110 mm
425 x 2,7/2,27	50	50/60/80/90/100	dito / the same	Min. Ø 30 mm Max. Ø 120 mm
460 x 2,7/2,27	40/50	60/72/80/100/120	dito / the same	Min. Ø 30 mm Max. Ø 120 mm

Weitere Abmessungen / Ausführungen auf Anfrage.
 Further dimensions / executions upon request.