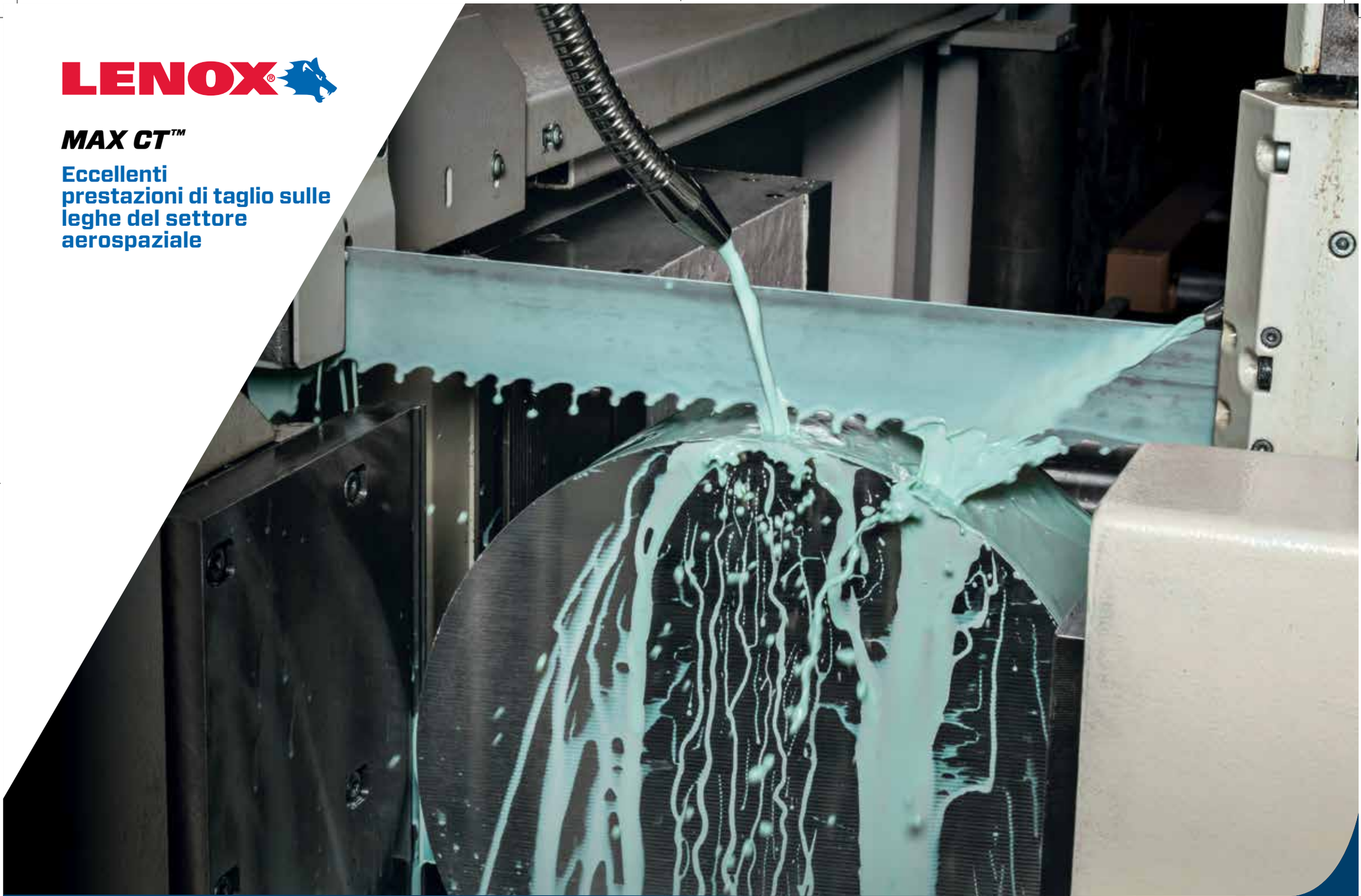


LENOX 

MAX CT™

**Eccellenti
prestazioni di taglio sulle
leghe del settore
aerospaziale**





MAX CT™

Eccellenti prestazioni di taglio sulle leghe del settore aerospaziale

ECCEZIONALE DURATA DELLA LAMA

La dentatura multi-chip bilancia il carico dei trucioli e riduce gli sforzi di taglio

La tecnologia di saldatura di nuova generazione previene l'usura prematura dei denti

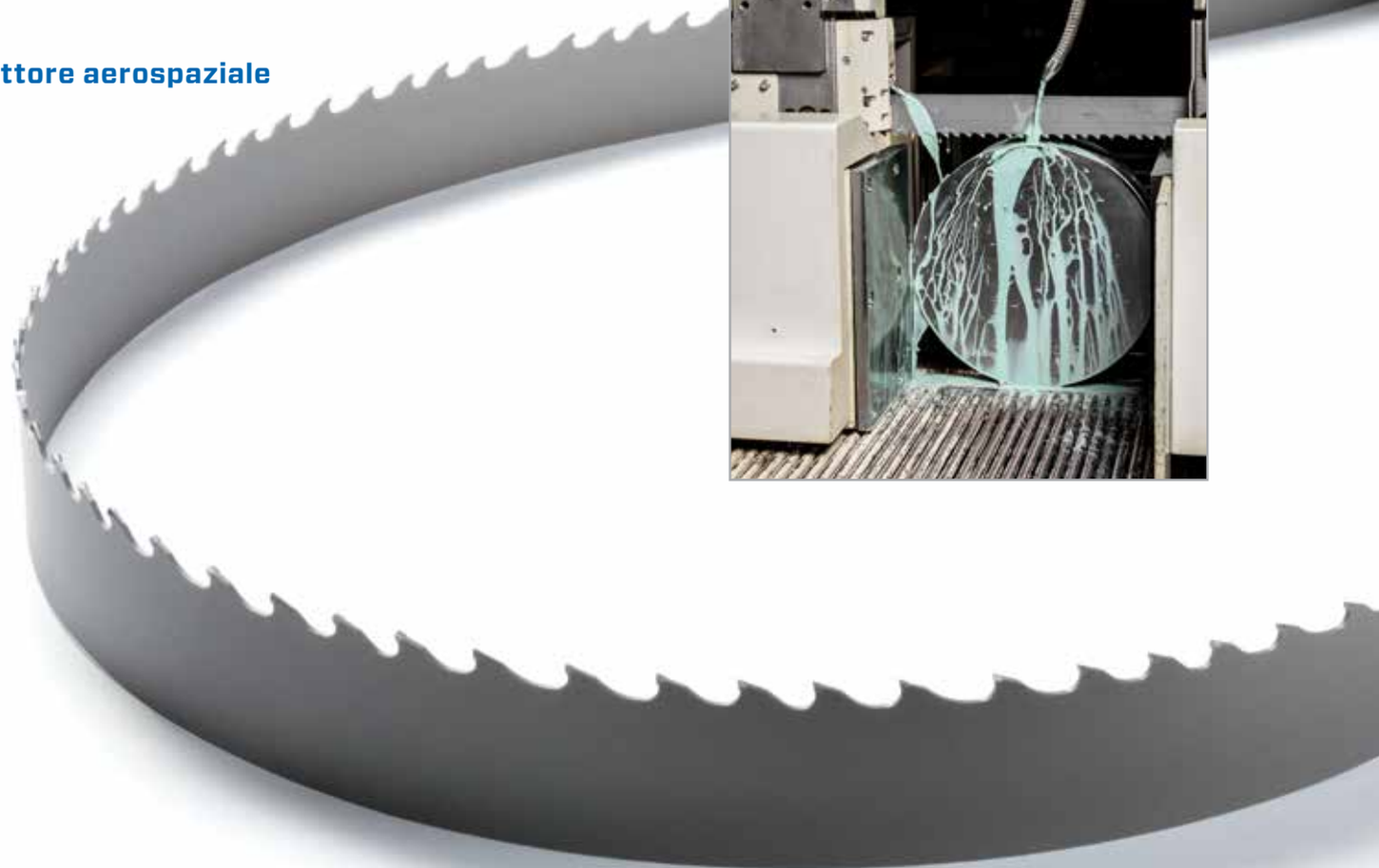
TAGLI PIÙ RAPIDI E DRITTI

Gli angoli positivi di taglio facilitano la penetrazione dei denti nei metalli particolarmente difficili

La geometria ottimizzata della gola incrementa la forza e consente di ottenere tagli più dritti

FINITURA ECCELLENTE

la microfinitura dei denti in carburo presenta una finitura eccellente che garantisce il taglio perfetto del materiale



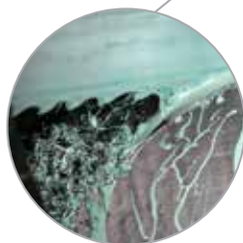
LARGHEZZA E SPESSORE		TPI			
POLLICI	MM	0.9/1.1	1.0/1.4	1.4/2.0	2/3
1-1/4 x 0.042	34 x 1,07				♦
1-1/2 x 0,050	41 x 1,27			♦	♦
2 x 0,050	54 x 1,27			♦	♦
2 x 0,063	54 x 1,60	♦	♦	♦	♦
2-5/8 x 0,063	67 x 1,60	♦	♦	♦	
3 x 0,063	80 x 1,60	♦			



APPLICAZIONI

Leghe a base di Nickel®
Acciai inossidabili
Acciai da utensili
Leghe di Titanio





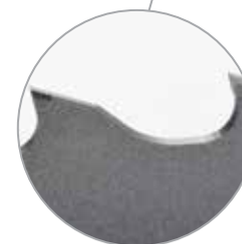
ANGOLAZIONE DI TAGLIO POSITIVA

Aumenta l'angolo piano di taglio, riducendo gli sforzi di taglio e migliorando la penetrazione dei denti



AFFILATURA ECCELLENTE

Avanzate tecniche di rettifica assicurano taglienti affilati per una finitura superiore e tagli più silenziosi



NUOVO DESIGN DELLA GOLA

La geometria ottimizzata della gola riduce la concentrazione delle sollecitazioni, garantendo tagli più dritti e una maggiore durata della lama

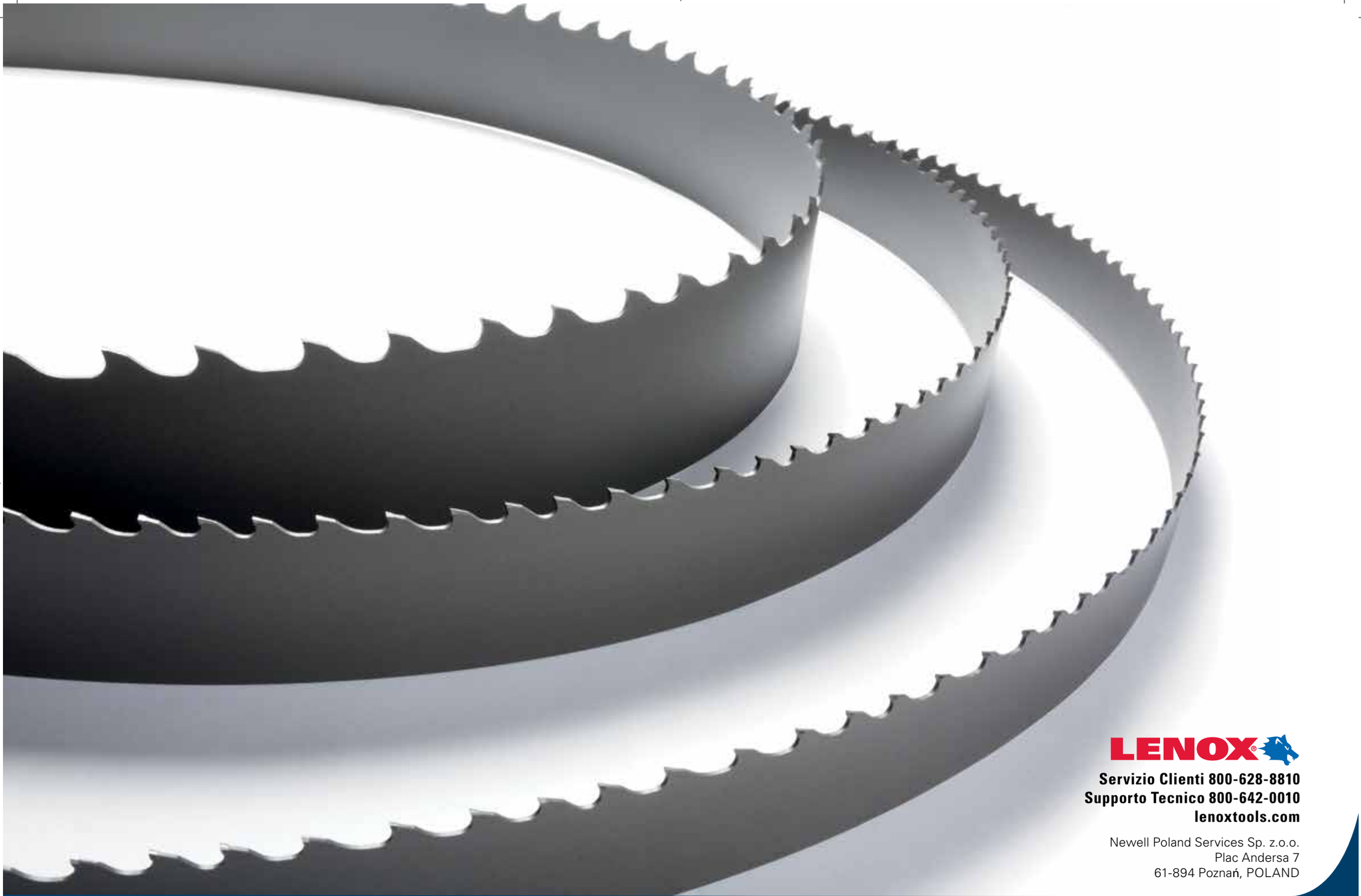


DENTATURA MULTI-CHIP

La dentatura a tripla affilatura suddivide i trucioli in 5 parti per bilanciarne il carico e ridurre lo sforzo di taglio, prolungando la vita della lama e consentendo di ottenere una finitura superiore del pezzo.

SELEZIONE DELLA DENTATURA CORRETTA

ALTEZZA O DIAMETRO DI TAGLIO														
POLLICI	1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	14	16	18	20
MM	25	50	75	100	125	150	175	200	250	275	350	400	450	500+
									0,9/1,1TPI					
					1,0/1,4TPI									
				1,4/2,0TPI										
2/3TPI														



LENOX 

Servizio Clienti 800-628-8810
Supporto Tecnico 800-642-0010
lenoxtools.com

Newell Poland Services Sp. z o.o.
Plac Andersa 7
61-894 Poznań, POLAND

A NewellRubbermaid Company™					
	<small>RMZ Milenia Business Park Campus - 2, 8th Floor No. 143, Dr.M. G. R. Road Kandanchavadi Chennai 600 096 India T +91 44 4213 7777 www.schawk.com</small>		<p align="center">Use the PANTONE MATCHING SYSTEM for accurate color reproduction</p>		
	VERSION	JOB DESCRIPTION : NRM_EU_Tools_Lenox_12723184.05 LX_MAX_CT_Bandsaw_Sell_Sheet_Languages FILE NAME : New_MAX_CT_Bandsaw_Sell_Sheet_IT_V3.indd	BRAND : LENOX		
	<h1>3</h1> Date: 08-13-2014 Operator : JD	SCHAWK JOB # : 301129A NRM JOB # : 12723184.05 SAP / FG # : N/A COMPONENT # : N/A NO OF PAGES : N/A	DIELINE : N/A UPC : N/A VENDOR : XXXXX		
Note :					