

LENOX® STICHSÄGEBLÄTTER FÜR **METALLANWENDUNGEN**

Produktvorteile





Built Stronger Cuts Longer™**

T2™ TECHNOLOGIE

Die T2-Technologie™ ermöglicht einen schnellen und effizienten Arbeitsfortschritt in einer Vielzahl von Metallanwendungen.

POWER BLAST

LENOX® Stichsägeblätter mit POWER BLAST-TECHNOLOGIE ™ durchlaufen eine Oberflächenveredelungsbehandlung durch Hochgeschwindigkeitsstrahlen entlang des Dorns, wodurch das Sägeblatt gestärkt, Brüche reduziert und die Haltbarkeit erhöht wird.

ANWENDUNG

1.6mm -6.4mm

O MED METAL LENOX MED METAL			durchlau Hochges	BLAST Stichsägeblätter i fen eine Oberfläch chwindigkeitsstraht gestärkt, Brüche
		Inhalt pro	Pacebreihung	m

	Inhalt pro			UVP exkl.
Artikel- Nr.	Bestellmenge	Beschreibung	EAN-Code	MwSt.
1991565	3 Blätter	Bi-Metall 92 x 10 x 0,9mm 18ZPZ, T-Schaft	00885363176087	6,90 €
1991566	5 Blätter	Bi-Metall 92 x 10 x 0,9mm 18ZPZ, T-Schaft	00885363176094	10,40 €
1991567	25 Blätter	Bi-Metall 92 x 10 x 0,9mm 18ZPZ, T-Schaft	00885363176100	48,90€
1991568	2 Blätter	Bi-Metall 92 x 10 x 0,9mm 18ZPZ, U-Schaft	00885363176117	5,04€
1991569	3 Blätter	Bi-Metall 92 x 10 x 0,9mm 18ZPZ, U-Schaft	00885363176124	6,90€
1991570	5 Blätter	Bi-Metall 92 x 10 x 0,9mm 18ZPZ, U-Schaft	00885363176131	10,40 €

^{*} vs. Lenox® Sägeblätter der vorherigen Generation



LENO

MESSER	ARTNR.	PRODUKT- SPEZIFIKATION	ZPZ	LÄNGE X BREITE X DICKE	EURO ZZGL, MWST, (STK,)	EURO INKL. MWST. (STK.)	EAN	VE	KLINGEN PRO PACKUNG	ANWEND	UNG
Т	1991592	B408T	8	101,6 x 9,5 x 1,3	11,43	13,60	00885363176254	1	5	4,8 mm -	Al
U	1991593	B408U	8	101,6 x 9,5 x 1,3	7,93	9,44	00885363176261	1	3	15,9 mm	
Т	1991559	B314T	14	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	8,13	9,67	00885363175936	1	3	> 2,4 mm	4
Т	1991560	B314T	14	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	13,18	15,68	00885363175943	1	5		
Т	1991561	B314T	14	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	60,64	72,16	00885363175950	1	25		
U	1991562	B314U	14	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	5,97	7,10	00885363176056	1	2		
U	1991563	B314U	14	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	8,13	9,67	00885363176063	1	3		
U	1991564	B314U	14	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	10,40	12,38	00885363176070	1	5		
Т	1991580	B514T	14	133,4 x 9,5 x 0,9	12,97	15,43	00885363176230	1	3	> 2,4 mm Metall	
Т	1991591	B514T	14	133,4 x 9,5 x 0,9	18,74	22,30	00885363176247	1	5	≤ 76,2 mm Rohr	
Т	1991565	B318T	18	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	6,90	8,21	00885363176087	1	3		
Т	1991566	B318T	18	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	10,40	12,38	00885363176094	1	5		
Т	1991567	B318T	18	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	48,90	58,19	00885363176100	1	25	1,6 mm - 6,4 mm	
U	1991568	B318U	18	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	5,04	6,00	00885363176117	1	2		
U	1991569	B318U	18	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	6,90	8,21	00885363176124	1	3		
U	1991570	B318U	18	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	10,40	12,38	00885363176131	1	5		
Т	1991571	B324T	24	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	6,90	8,21	00885363176148	1	3		
Т	1991572	B324T	24	92,2 x 9,5 x 0,9	10,40	12,38	00885363176155	1	5		
Т	1991573	B324T	24	$92,2 \times 9,5 \times 0,9$	48,90	58,19	00885363176162	1	25	< 3,2 mm	
U	1991574	B324U	24	92,2 x 9,5 x 0,9	5,04	6,00	00885363176179	1	2	< 3,2 111111	
U	1991575	B324U	24	92,2 x 9,5 x 0,9	6,90	8,21	00885363176186	1	3		
U	1991576	B324U	24	92,2 x 9,5 x 0,9	10,40	12,38	00885363176193	1	5		
Т	1991604	B524T	24	133,4 x 9,5 x 0,9	12,97	15,43	00885363176360	1	3	< 3,2 mm Metall ≤ 63,5 mm Rohr	
Т	1991605	B524T	24	133,4 x 9,5 x 0,9	18,74	22,30	00885363176377	1	5		
Т	1991577	B332T	32	92,2 x 9,5 x 0,9	6,90	8,21	00885363176209	1	3	< 1,6 mm	
Т	1991578	B332T	32	92,2 x 9,5 x 0,9	10,40	12,38	00885363176216	1	5		
U	1991579	B332U	32	92,2 x 9,5 x 0,9	10,40	12,38	00885363176223	1	5		

LENOX® STICHSÄGEBLÄTTER FÜR METALL- UND ALUMINIUMANWENDUNGEN NEU

