



"Als ich diese Kette zum ersten Mal aufgezo-gen habe, fühlte es sich an, als würde ich mit einer größeren und leistungsstärkeren Kettensäge sägen – einfach eine ganz neue Erfahrung"

„Sie ist so viel präziser vom ersten Moment an, man kann definitiv einen Unterschied feststellen. Die Handhabung ist viel geschmeidiger, die Säge vibriert nicht, sie hakt nicht.“



OREGON®

75 JAHRE ERFAHRUNG

Seit 1947 ist Oregon seinen Gründungsprinzipien treu geblieben. Durch innovatives Design, moderne Fertigungsprozesse und den Fokus auf die Bedürfnisse unserer Kunden, ist es unser allgegenwärtiges Ziel, die Leistung unserer Produkte stets zu optimieren.

DER BRANCHENFÜHRER IN DER SCHNEIDTECHNOLOGIE

Unsere Ingenieure aus den Bereichen Mechanik, Metallurgie, Fertigung und Elektronik, entwickeln stetig innovative und sichere Schneidsysteme - zahlreiche Patente sind auf diese Entwicklungsarbeit zurückzuführen und sind zu marktführenden Standards geworden. Das fachliche Knowhow unserer Ingenieure macht Oregon zu dem richtungsweisenden Branchenführer.

KOXX



OREGON®

SPEEDCUT™ NANO SCHNEIDSYSTEM



OREGON®

SPEEDCUT™ NANO

**FÜR PRÄZISE SCHNITTE
UND UNÜBERTROFFENE
GESCHWINDIGKEIT**

Entwickelt, um die Leistung Ihrer Motorsäge zu optimieren, wird SpeedCut™ Nano den hohen Ansprüchen professioneller Baumpfleger gerecht, wie kein anderes System im Markt.





- SAUBER
- UNÜBERTROFFEN
- SCHNELL

NEU

SPEEDCUT™ NANO

SCHNEIDSYSTEM

20-38 cc

Ob Sie Bäume beschneiden oder stutzen, für Ihre Arbeit benötigen Sie die richtigen Werkzeuge. Arbeiten Sie intelligenter und holen Sie das Beste aus Ihrer Säge heraus – mit der neuesten Innovation von Oregon® im Bereich der Schneidsysteme.

Die Oregon SpeedCut Nano ist ein völlig neues Low Profile™-Schneidsystem mit 0,325" Teilung, das speziell für die Optimierung der Leistung von akkubetriebenen und kompakten, leichten Benzinkettensägen (20-38 cc) entwickelt wurde.



80TXL FÜHRUNGSSCHIENEN UND KETTENRÄDER

Leistung über den gesamten Arbeitstag durch die Führungsschienen und Kettenräder, die speziell für die 80TXL-Sägekette entwickelt wurden. Die hochfeste Struktur der Führungsschiene und die Schienenspitze mit ihren leistungsoptimierten Komponenten wurden für den professionellen Einsatz entwickelt und sind nach exakten Toleranzen konstruiert, um in Verbindung mit der 80TXL-Sägekette und den einteiligen Kettenrädern des SpeedCut Nano-Schneidsystems optimale Leistung zu erzielen.

80TXL – MICRO CHISEL®-SÄGEKETTE

Das kleinere Kettenchassis ist für akkubetriebene Sägen im Bereich von 1,0 bis 2,0 kW und Benzinsägen mit kleinem Hubraum, im Bereich von 1 bis 3 PS optimiert.



SAUBERER SCHNITT

SpeedCut Nano setzt sauber an und gleitet mühelos durch das Holz – dadurch werden Vibrationen beim Schneiden nahezu eliminiert. Der Micro Chisel-Schneider von Oregon bleibt auch unter schwierigen Bedingungen scharf und liefert eine Oberflächenqualität, die Profis erwarten.

UNÜBERTROFFENE LEISTUNG

Da SpeedCut Nano für den spezifischen Leistungsbereich der heutigen Akku- und kompakten Benzinsägen entwickelt wurde, werden Sie während des Schnittes nicht hängen gelassen.

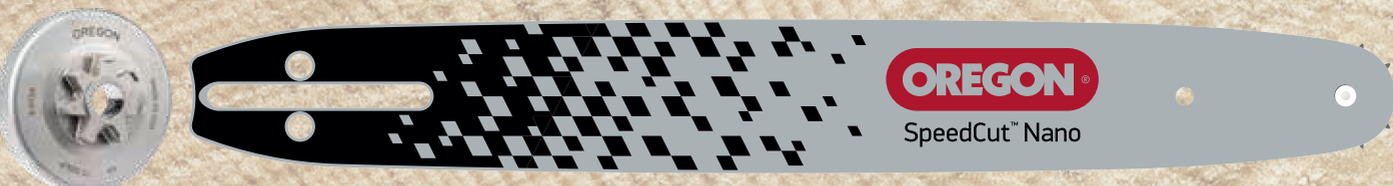
ERHÖHTE GESCHWINDIGKEIT

Die neue patentierte Form der Nano-Schneider wurde entwickelt, um die Schnittgeschwindigkeit zu maximieren, so dass die kompakten Sägen auch große Aufgaben bewältigen können. Die Mehrfachachsen-Schleiftechnik von Oregon erzeugt eine rasiermesserscharfe Schneide, die ab der ersten Verwendung eine außergewöhnliche Schneidleistung bietet.

LÄNGERE LAUFZEIT

Das einzigartige Design der SpeedCut Nano 80TXL steigert die Effizienz des Schnittes beim Ablängen um bis zu 20 % und beim Fallkerbschneiden um bis zu 90 %*. So können Sie mehr Zeit mit der Arbeit verbringen und benötigen weniger Zeit zum Aufladen oder Betanken.

Die 80TXL muss mit der passenden Führungsschiene und dem passenden Kettenrad verwendet werden, und ist mit keinem anderen Schneidsystem kompatibel.



Oregon® ist eine eingetragene Marke von Oregon Tool Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

*Im Vergleich zu Oregon 90PX Low-Profile-Ketten mit 3/8"-Teilung



1+4

OREGON® Sätze
Schiene + Ketten



Führungs-
schienen-Länge

Führungsschienen-
REF.



Treib-
glieder

Ketten-
REF.



7 dents

Kettenrad-
REF.

STIHL

MS150 / MS150T, MS151 / MS151T

.325" LOW PROFILE	1,1 mm	XX8071	25 cm	XX5071	46	XX21TX46	XX610727N
		XX8072	30 cm	XX5072	51	XX21TX51	XX610727N
		XX8073	35 cm	XX5073	59	XX21TX59	XX610727N

MSA 161T

.325" LOW PROFILE	1,1 mm	XX8071	25 cm	XX5071	46	XX21TX46	XX625333
		XX8072	30 cm	XX5072	51	XX21TX51	XX625333
		XX8073	35 cm	XX5073	59	XX21TX59	XX625333
		XX8074	40 cm	XX5074	64	XX21TX64	XX625333

MS170, MS171, MS180, MS181

.325" LOW PROFILE	1,1 mm	XX8072	30 cm	XX5071	51	XX21TX51	XX610726N
		XX8073	35 cm	XX5073	59	XX21TX59	XX610726N
		XX8074	40 cm	XX5074	64	XX21TX64	XX610726N

MS192 / MS192T, MS193 / MS193T, MS194 / MS194T, MS200 / MS200T, MS201 / MS201T

.325" LOW PROFILE	1,1 mm	XX8071	25 cm	XX5071	46	XX21TX46	XX610725N
		XX8072	30 cm	XX5072	51	XX21TX51	XX610725N
		XX8073	35 cm	XX5073	59	XX21TX59	XX610725N
		XX8074	40 cm	XX5074	64	XX21TX64	XX610725N

HUSQVARNA

T435

.325" LOW PROFILE	1,1 mm	XX8571	25 cm	XX5571	46	XX21TX46	XX610729N
		XX8572	30 cm	XX5572	51	XX21TX51	XX610729N
		XX8573	35 cm	XX5573	59	XX21TX59	XX610729N
		XX8574	40 cm	XX5574	64	XX21TX64	XX610729N

T525

.325" LOW PROFILE	1,1 mm	XX8571	25 cm	XX5571	46	XX21TX46	XX627943
		XX8572	30 cm	XX5572	51	XX21TX51	XX627943
		XX8573	35 cm	XX5573	59	XX21TX59	XX627943
		XX8574	40 cm	XX5574	64	XX21TX64	XX627943

540, T540XP, T540XP II

.325" LOW PROFILE	1,1 mm	XX8571	25 cm	XX5571	46	XX21TX46	XX610728N
		XX8572	30 cm	XX5572	51	XX21TX51	XX610728N
		XX8573	35 cm	XX5573	59	XX21TX59	XX610728N
		XX8574	40 cm	XX5574	64	XX21TX64	XX610728N

536Li XP / T536Li XP, 535i XP / T535i XP, 540i XP / T540i XP

.325" LOW PROFILE	1,1 mm	XX8571	25 cm	XX5571	46	XX21TX46	XX610730N
		XX8572	30 cm	XX5572	51	XX21TX51	XX610730N
		XX8573	35 cm	XX5573	59	XX21TX59	XX610730N
		XX8574	40 cm	XX5574	64	XX21TX64	XX610730N