

LENOX METALMAX[™] ist die neue Alternative zu Schleifmittel-Trennscheiben. Die bahnbrechende Diamanttechnologie sorgt für extreme Lebensdauer: Sie maximieren Ihre Arbeitsleistung und schneiden Metall kostengünstiger.

NEU

ERHÄLTlich
AB MÄRZ
2018



1000+ CUTS 

30X LÄNGERE SCHEIBENLEBENSDAUER
(Diamant- vs. Gebundene Schleifmittel)*

1000+ SCHNITTE

LENOX METALMAX[™] für 1000 oder mehr Schnitte ohne Scheibenwechsel.
Hält 30 mal so lange wie dünn gebundene Trennscheiben.

*Durchschnittliche Leistung der MetalMax[™] gegenüber einer 115 x 1 mm Trennscheibe mit gebundenem Aluminiumoxid-Schleifmittel in 25 mm Rohr aus Kohlenstoffstahl.



**BEHÄLT DEN
ORIGINAL-
DURCHMESSER**



SICHERHEIT

Der Stahlträger verringert die Bruchgefahr



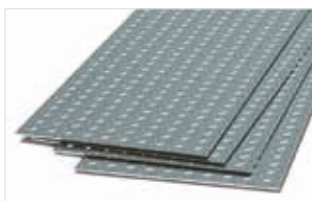
**WENIGER STAUB,
BESSERER
ARBEITSPLATZ**

EINE SCHEIBE, VIELE MATERIALIEN

LENOX METALMAX[™] wird für zahlreiche Metalle wie etwa Stahl, Blech, Edelstahl, Armierungseisen, Gusseisen, Aluminium und Nichteisenmetalle empfohlen.



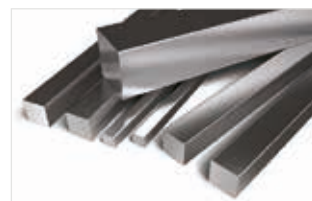
ROHRE & PROFILE



BLECH



EDELSTAHL



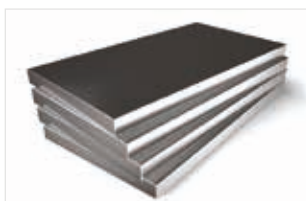
VOLLMATERIALIEN



ARMIERUNGSEISEN



GUSSTEILE



STAHLPLATTEN



NICHEISENMETALLE

Beim Schneiden von Aluminium wird die Verwendung von Schneidwachs oder eines Kettenöls empfohlen, um Spanverschweißung zu verhindern.

ELEKTROWERKZEUGE UND BETRIEBSEINSTELLUNGEN

LENOX METALMAX[™] eignet sich für die Verwendung in den gleichen Elektrowerkzeugen wie Trennscheiben, mit denselben Drehzahlen und Vorschubkräften. Es ist keine Änderung der Betriebseinstellungen erforderlich. Benutzen Sie LENOX METALMAX[™] einfach so, wie Sie eine Trennscheibe benutzen würden.

