

DAS MAGAZIN FÜR ECHTE BLECHBEARBEITER!

**boeck**

ENTHUSIASTS IN TECHNOLOGY

AND  
**BEYOND**



**OBERFLÄCHENFINISH  
LEICHT GEMACHT**

Alles über unsere  
Lamellenschleifräder

**01**

**NÜRNBERG  
CALLING**

Firmenevent  
im Frankenland

**02**

**03**

**STÄRKSTE  
KANTENVERRUNDUNG  
IN KÜRZESTER ZEIT**

*Firma Mailänder  
über unsere Entgratteller*



„Scheint etwas unmöglich, sehen wir die Herausforderung es möglich werden zu lassen!“

## NEU ZUGÄNGE



### Entgratbürstenteller

Unsere neuen Entgratbürstenteller mit schleifkornbesetzten Nylon-Borsten werden zum Entgraten und Finishen von Bauteilen verwendet. Verschiedene Größen, Schleifmittel und Anordnungen sind erhältlich.

<b>Körnung:</b>	60 / 80 / 120
<b>Besatzhöhe (mm):</b>	18 / 25 / 30 / 40 / 50
<b>Durchmesser (mm):</b>	115 / 125 / 155 / 165 / 200 / 260
<b>Editionen:</b>	Standard, Professional, HERO, Diamant
<b>Aufnahme:</b>	Kundenindividuell

## ENTHUSIASTS IN TECHNOLOGY

Bei boeck entstehen Innovationen aus erster Hand! Wir entwickeln die Werkzeuge zum Blechentgraten von morgen. In unserem neuen Kundenmagazin für echte Blechbearbeiter bekommen Sie in Zukunft regelmäßig Einblicke in die Welt der Entgrat- und Schleifwerkzeuge. Wir sind Marc und Jochen Böck und verwirklichen in unserer Firma wirtschaftliche Standard- und anspruchsvolle Individuallösungen, maßgeschneidert für unsere Kunden.

Dabei haben wir stets den Fortschritt im Fokus und Begeisterung im Gesicht. Bei der Arbeit am technologischen Limit sind wir genau in unserem Element. Wenn etwas unmöglich erscheint, sehen wir uns herausgefordert, das Gegenteil zu beweisen. Erfahren Sie auf den kommenden Seiten mehr über uns und unsere neuesten Entwicklungen.

Marc Böck, Geschäftsführung / CEO

Jochen Böck, Geschäftsführung / CEO



### Entgratpinselbürsten

boeck Entgratpinselbürsten eignen sich ideal zum präzisen Reinigen und Entgraten an schwer zugänglichen Stellen. Sie sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich, passend für Ihre Anforderungen.

<b>Körnung:</b>	60 / 80 / 120
<b>Besatzhöhe (mm):</b>	25 / 30
<b>Durchmesser (mm):</b>	8 / 10 / 15 / 20 / 25 / 30 / 40 / 50
<b>Editionen:</b>	Standard, Professional, HERO, Diamant
<b>Aufnahme:</b>	M14 / 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm Schaft

# MAKELLOSES OBERFLÄCHENFINISH

Lamellenräder für manuelle Maschinen

Das Finish-Schleifen ist der krönende Abschluss in der mechanischen Oberflächenbearbeitung. Es ist der Moment, in dem aus einem guten Werkstück ein exzellentes wird – die letzten Kratzspuren verschwinden, und eine dekorative, hochwertige Oberfläche entsteht.

Mit boeck Lamellenschleifrädern wird jedes Bauteil zu einem Meisterstück mit einem erstklassigen Finish.



Hier geht's  
zum Video!



Ideal zum Vorschleifen und Entgraten - Veredelt das Bauteil mit einem definierten Linienfinish

## LAMELENSCHLEIFRAD



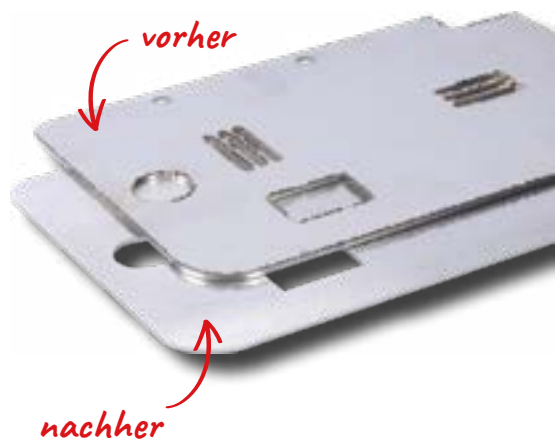
Perfekt für die Oberflächenbearbeitung - Entfernt leichte Grate und sorgt für ein klares Linienfinish

## SCHLEIFRAD KOMBINIERT



Optimal für die Oberflächenveredelung - Erzeugt einen matten Oberflächenglanz und ein sanftes Linienfinish

## LAMELENVLIESRAD



Lamellenräder von boeck sind in vielen verschiedenen Abmessungen für alle Maschinentypen erhältlich.



# BOECK BESUCHT ECHTE BLECHBEARBEITER

Bei Mailänder werden **Entgratteller** zur Kantenverrundung von Edelstahlteilen eingesetzt.

## PASSGENAUE ENTGRATWERKZEUGE FÜR PROZESSOPTIMIERUNG

Unser Geschäftsführer Marc Böck war zu Besuch bei den Blechbearbeitern von Mailänder Industrietechnik. Chef Michael Mailänder und Betriebsleiter Andria Lustig gaben Einblicke in die Fertigung und erläuterten die Bedeutung des Entgrats und der Kantenverrundung in ihrer Blechbearbeitung. Um die laufenden Prozesse zu optimieren, hat die Firma aus Schwaben in eine neue Schleif- und Entgratmaschine inklusive hochwertiger boeck Entgratwerkzeuge investiert. Vor der Anschaffung wurden alle Werkstücke von Hand bearbeitet. Durch die neue Entgratanlage in Kombination mit boeck Entgrattellern kann Mailänder seinen Entgratprozess massiv verbessern: Höhere Produktivität, Zeit- und Geldersparnis bei höchster Kundenzufriedenheit.

## ANSPRUCH

Bei Mailänder ist größtmögliche Kantenverrundung an unterschiedlichen Blechstärken gefragt. Die Werkzeuge der Firma boeck schaffen es diesen Ansprüchen gerecht zu werden.

Mailänder Lasertechnik investierte in eine

**Loewer Disc-Master 4TD** und boeck **Entgratteller**



» Entgratteller QUICK260x2 HERO PURPLE



Marc Böck, Geschäftsführer der boeck GmbH und Andria Lustig, Fertigungsleiter bei Mailänder

nachher



vorher

# „DER HERO IST UNSER LIEBLINGSWERKZEUG“

Der HERO Entgratteller hat einen Besatz aus reinem Schleifgewebe. Seine Besonderheit: Die speziell geschnittene, fingerartige Struktur des Gewebes, welche extreme Flexibilität des Werkzeugs bei gleichzeitig höchster Schleifmitteldichte mit sich bringt. Das bedeutet perfektes Anpassen des Schleifbesatzes an die Blechkontur und somit stärkste Kantenverrundung bei Blechen jeder Art!



Wichtig für die Firma aus Nattheim war außerdem, dass die Entgratteller schnell gewechselt werden können. Das QUICK Schnellspannsystem ermöglicht kürzeste Rüstzeiten durch einheitliche Aufnahmen für boeck Entgratteller. Die Adapter werden auf der Maschine montiert und mit einem Handgriff lassen sich die boeck Werkzeuge jederzeit ein- und ausspannen.

*„Sehr gute Entgrat- und  
Kantenverrundungsergebnisse“*

*„Mit der neuen Entgratmaschine haben wir ein neues Qualitätsniveau unserer Blechteile erreicht, welches auch schon von Kunden bestätigt wurde. Die einfach zu bedienende Maschine ist neben dem schnelleren Auftragsdurchlauf auch eine große Arbeitserleichterung für unsere Mitarbeiter“ fasst Andria Lustig mit Blick auf die neue Entgrattechnologie zusammen.*

*Insgesamt zeigt er sich sehr zufrieden mit den boeck-Werkzeugen: „Sie liefern uns optimale Ergebnisse beim Entgraten und Kantenverrunden. Insbesondere die große Auswahl an Werkzeugen für verschiedenste Anwendungen ist bei unserem vielfältigen Teilespektrum ein großer Vorteil.“*



**Andria Lustig,  
Betriebsleiter bei Mailänder**

## KUNDENREZENSION

Mailänder kann jetzt die gewünschte Kantenverrundung erreichen und alle Oberflächenanforderungen umsetzen.



**UNSERE ENTGRATELLER KÖNNEN AUCH AUF  
HANDMASCHINEN EINGESETZT WERDEN!**

## EUROBLECH HANNOVER

22.-25. Oktober 2024

Das Who-is-Who der internationalen Blechbearbeitungsszene versammelt auf einer Messe: Die EUROBLECH 2024

Sie finden uns in bester Lage am Hauptgang in Halle 11 am Stand 11-G111. Ein Besuch wird sich lohnen, denn wir stellen neben unserem vielseitigen Werkzeugportfolio auch neueste Innovationen vor:



# New evolution of 260

## INNOVATION PUR

Entgratteller 260 mit Lamellenboost

Frisch aus unserer Entwicklungsabteilung stellen wir den Entgratteller 260 mit 250 Lamellen vor. Durch neu entwickelte Stützvlieskonfiguration können wir Entgratteller 260 mit über 100% mehr Schleiflamellen bestücken. Dadurch verdoppelt sich die Abtragsleistung dieser Entgrattelleredition im Vergleich zur Standard Edition.

# 250 Lamellen



# Jobs

## NÜRNBERG

Unser Städtetrip war wieder einmal der absolute Wahnsinn!  
Sei dabei, wenn wir die nächste Stadt erobern!

Für das boeck-Team stand ein spannender Städtetrip nach Nürnberg und Umgebung auf dem Programm. Wir haben die Stadionluft des FCN geschnuppert, uns im Freizeitland Geiselwind ordentlich ausgetobt und den Abend bei ein paar kühlen Drinks richtig ausklingen lassen. Solche Trips sind bei uns keine Seltenheit – jedes Jahr stürzen wir uns in ein neues Abenteuer und erleben jede Menge Spaß!

Unser Geheimrezept bei boeck? Ein unschlagbarer Teamgeist und echte Gemeinschaft. Diese gemeinsamen Erlebnisse machen uns nicht nur zu einem starken Team, sondern auch zu einer echten Familie. Hast du Lust, Teil dieser dynamischen Truppe zu werden? Schick uns deine Bewerbung an: [info@boeck-technology.de](mailto:info@boeck-technology.de)



**Wir organisieren jedes Jahr Ausflüge wie diesen. Möchtest auch du mit uns unvergessliche Momente erleben? Dann bewirb dich noch heute!**

**[BOECK-TECHNOLOGY.DE/KARRIERE](https://boeck-technology.de/karriere)**





Scan  
mich!



## UND ACTION!!!

### Deine Blechbearbeitung mit boeck Werkzeugen ist filmreif?

Dann kontaktiere uns und unser  
hauseigenes Filmteam setzt deine  
Blechbearbeitung mit boeck  
Werkzeugen in Szene.



in f y i s

@boeckgmbh



boeck GmbH  
Ludwigstraße 8  
89340 Leipheim  
Germany

+49 (0) 8221 96 43 700  
info@boeck-technology.de  
www.boeck-technology.de



boeck Inc.  
03 N LaSalle St, Suite 2550  
Chicago, IL 60601  
USA

info@boeck-technology.com  
www.boeck-technology.com



#### Impressum:

Herausgeber und Verfasser: boeck GmbH  
1. Auflage: 01/2024  
Vertretungsberechtigte Geschäftsführer:  
Dr.-Ing. Jochen Böck  
Dipl.-Ing. (FH) Dipl.-Kfm. (FH) Marc Böck  
Phone: +49 (0) 8221 96 43 700  
Mail: info@boeck-technology.de  
Web: www.boeck-technology.de  
Druckerei: siblog - Großenhainer Straße 99 - 01127 Dresden

Registergericht: Amtsgericht Memmingen Registernummer: HRB 15558  
Umsatzsteueridentifikationsnummer gemäß § 27 a  
Umsatzsteuergesetz: DE815440256

Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in Text und Bild wird keine  
Haftung übernommen. Alle Rechte vorbehalten. Alle Inhalte, insb. Layout,  
Texte, Fotos, Illustrationen und Abbildungen sind, sowohl  
in ihrer Gesamtheit als auch in einzelnen Teilen, durch das deutsche  
Urheberrecht geschützt.

Konzept, Gestaltung, Text & Umsetzung: boeck GmbH