

**InovaTools**<sup>®</sup>  
GERMAN TOOLS GROUP



**Hochglanzfinishing**  
*High-gloss finishing*

Ihr Vorteil im Highend-Bereich  
*Your advantage in the high-end sector*

[www.inovatools.e](http://www.inovatools.e)





Bei der Zerspanung zählt nicht nur die optimale Werkzeuggeometrie, sondern auch der richtige Veredelungsprozess. Er muss auf jedes Material abgestimmt sein, um Standzeiten zu erhöhen und Oberflächengüte zu verbessern.

*Nevertheless, it is not only the ideal tool geometry that counts, but also the optimum finishing process. It must be tailored to each material in order to increase tool life and improve surface quality.*



### ALS LETZTE INNOVATION BIETET INOVATOOLS DAS HOCHGLANZFINISHING AN!

Besonders empfehlenswert für die Materialien die zur Aufbauschneidenbildung neigen und ab sofort erhältlich in unserem **Sonderwerkzeug-Sortiment**



### AS LATEST INNOVATION INOVATOOLS OFFERS THE HIGH-GLOSS FINISHING!

*Particularly recommended for materials that tend to form built-up edges and are now available in our **special tool range***

## **NEW** ANWENDUNG / APPLICATION

- Bohrer und Fräser
- alle Materialien
- alle Sonderwerkzeuge ab Durchmesser 6
- beschichtete und unbeschichtete Werkzeuge
- realisierbar auch für kleine Chargen

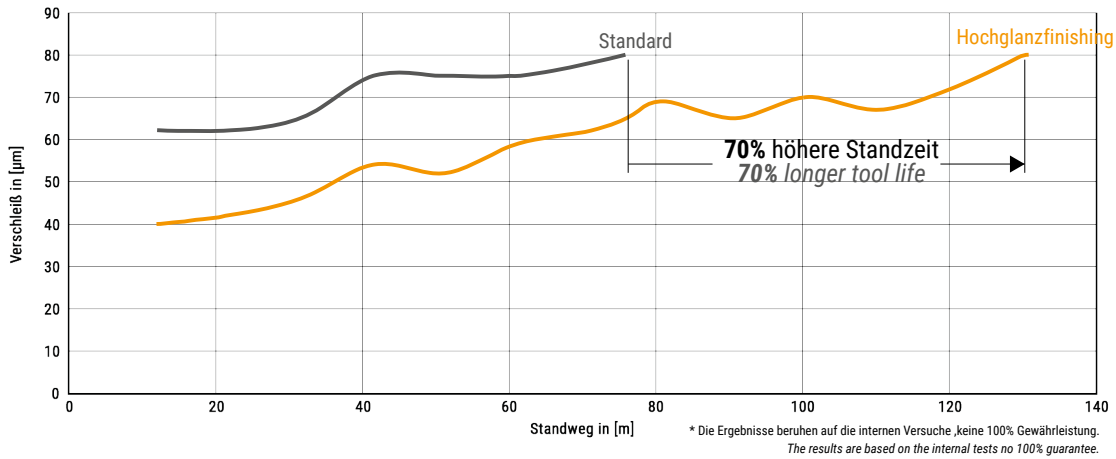
- *drills and end-mills*
- *all materials*
- *all special tools starting from diameter 6*
- *coated and uncoated tools*
- *also feasible for small batches*

## **NEW** IHRE VORTEILE / YOUR BENEFITS

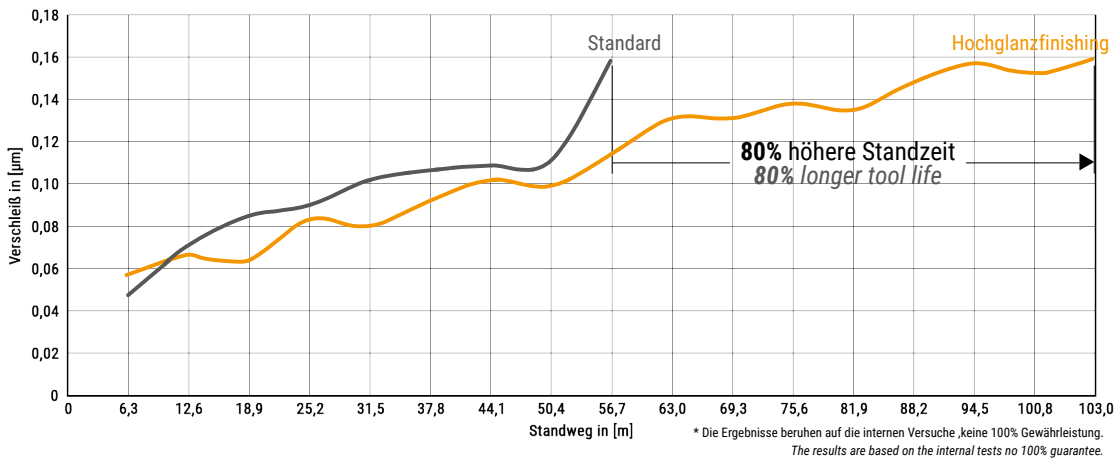
- erhöhte Standzeit
- verbesserte Oberflächengüte
- Verschleißreduzierung durch homogenisierte Schneidkante
- bessere Spanabfuhr durch geringere Reibung
- erhöhte Vorschub- und Schnittgeschwindigkeiten

- *increased tool life*
- *smooth surface finish*
- *wear reduction through homogenized cutting edge*
- *better chip removal due to less friction*
- *increased feed and cutting speeds*

**Fräsen Hochglanzfinishing, Material 1.4571**  
**Milling high-gloss finishing, material 1.457**



**Bohren Hochglanzfinishing, Material 1.4301**  
**Drilling high-gloss finishing, material 1.4301**



**Kontaktieren Sie jetzt unseren Customer Service und sichern Sie sich die Präzision und die Leistungsfähigkeit!**

**Contact our customer service now and ensure precision and performance!**

# InovaTools®

GERMAN TOOLS GROUP



#### HAUPTSITZ / HEADQUARTER GERMANY

Inovatoools Eckerle & Ertel GmbH  
Im Hüttental 3-6  
85125 Kinding - Haunstetten  
Tel: +49 (0) 84 67 / 84 00-0  
Fax: +49 (0) 84 67 / 796  
info@inovatoools.eu

#### NIEDERLASSUNG / BRANCH AUSTRIA

Inovatoools Austria GmbH/Fertigung  
Sportplatzweg 11  
A-6414 Mieming  
Tel: +43 (0) 5264 / 6219-0  
Fax: +43 (0) 5264 / 6219-33  
info-mieming@inovatoools.eu

#### NIEDERLASSUNG / BRANCH PORTUGAL

Inovatoools Portugal, Unipessoal, LDA  
Rua da Indústria Metalúrgica, 593  
Cumeiras Embra  
P-2430-528 Marinha Grande  
Tel: +351 244 566 731  
info-portugal@inovatoools.eu

#### NIEDERLASSUNG / BRANCH GERMANY

Inovatoools Eckerle & Ertel GmbH  
In der Buttergrube 1  
99428 Weimar - Legefeld  
Tel: +49 (0) 36 43 / 90 01 75  
Fax: +49 (0) 36 43 / 77 57 72  
info@inovatoools.eu

#### NIEDERLASSUNG / BRANCH ITALY

Inovatoools Italy SRL  
Via Malavolti 45/a  
I-41122 Modena  
Tel: +39 059250930  
Fax: +39 0592559851  
info-modena@inovatoools.eu

#### NIEDERLASSUNG / BRANCH U.S.A

Inovatoools USA Inc.  
PO Box 280  
Mi.48629 Houghton Lake  
Tel: +1 810 / 9914716  
Fax: +1 810 / 9914716  
info-usa@inovatoools.eu

