

Sie haben die Oberflächen, wir sorgen für das Finish!

Schleifkornarten wie Siliciumcarbid oder Korund werden bei ARTIFEX-Werkzeugen federnd eingebettet in elastische Materialien. Dadurch sind unsere Schleif- und Polierscheiben schwammweich, feinporös oder hart – jedoch immer elastisch.

## SERIE Rplus

Durch die federnde Einbettung von Normalkorund in eine extrem haltbare elastische Gummibindung, erzielt diese Serie in nur einem einzigen Arbeitsgang guten Materialabtrag und einen Feinstschliff geringster Rautiefe. Die Serie Rplus kommt hauptsächlich als Schleif- und Polierstift zum Einsatz beim Entgraten und Polieren von Bohrungen aller Art.

## WERKZEUG

Bezeichnung : ARTIFEX NK - Rplus  
Bindung : Gummi | vulkanisiert  
Körnung : Normalkorund F46 - F400  
Härte : W (weich) | M (mittel) | H (hart)  
Färbung : Braun  
Lieferform : Stifte | Blöcke | Umfangscheiben  
Topfscheiben und Sonderformen nach Kundenwunsch  
Abmessung : siehe "Unser Sortiment und Lieferformen"

## ANWENDUNGSBEISPIELE

Entgraten und Polieren von Bohrungen im Motorenbau  
Verputzen von Schweißnähten im Behälterbau

## WERKSTOFFE

Stahl | vergüteter Stahl | legierter Stahl  
gehärteter Stahl | Aluminium | Buntmetall | Edelmetall  
Sintermetall | Gusseisen

## MASCHINEN

Werkzeugschleifmaschinen | CNC Maschinen | Roboter  
Handmaschinen

KSS : Trocken | Wasser | Emulsion | Öl

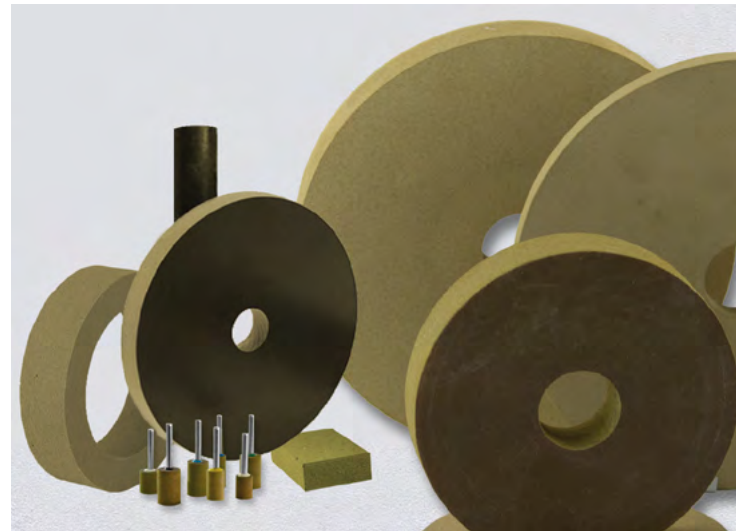
Profilierung : mit allen herkömmlichen  
Abrichtwerkzeugen

## ERGEBNIS

Perfekt polierte Oberflächen

## VORTEILE

Hohe Lebensdauer  
Formstabil  
Hoher Materialabtrag bei perfekter Oberfläche  
Gleichbleibend gleichmäßiges Schliffbild



## PRODUKTCODE BEISPIEL

Bindung : \_\_\_\_\_  
Härte : \_\_\_\_\_  
Körnung : \_\_\_\_\_  
Schleifkornart : \_\_\_\_\_  
ARTIKEL : NK 46 W Rplus

## Das ARTIFEX-Versprechen

Wir stehen für Werkzeuge, die höchste Qualitätsstandards garantieren. Sämtliche ARTIFEX-Produkte sind „Made in Germany“ und überzeugen mit überdurchschnittlicher Lebensdauer.

**Unser Service:** Sie haben individuelle Ansprüche, wir bieten maßgeschneiderte Lösungen – ganz gleich, ob sie Material, Form oder Abmessung betreffen. Gern beraten wir Sie bei Ihnen vor Ort.