

# Der V2 Power Inox für die Bearbeitung rostfreier Stähle

Erleben Sie die Effizienz gegenüber  
konventionellen Schleiflamellentellern



## Ideal zum

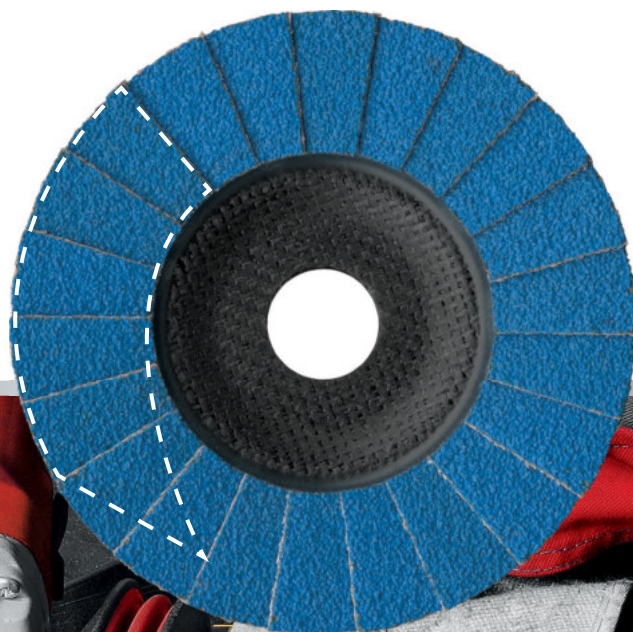
- Bearbeiten von Schweißnähten
- Entgraten und Entrosten
- Verputzen und Glätten

## Vorteile

- außergewöhnliche Zerspanungsleistung
- hohe Standzeit
- mehr Schleifkörner im Einsatz

**V2**Power  
**iQ**Serie

Neuartige patentierte Lamellenform  
und -anordnung



# V2 Power Inox für die Bearbeitung rostfreier Stähle



**Qualität:**

★★★

**Körnung:**

Z POWER 40/60 = Zirkonkorund mit schleifaktiver Deckbindung

**Werkstoffe:**



- rost-, säure-, hitzebeständiger Stahl und Stahlguss
- Stahl und Stahlguss
- legierte und vergütete Stähle
- Guss

**Durchmesser:** Ø 115 mm, 125 mm, 178 mm

**Geeignet für:** Winkelschleifer  
 $v_{max}$ : 80 m/s

**Sicherheitshinweise:**



EN13743, European Patent

**iQ Serie**

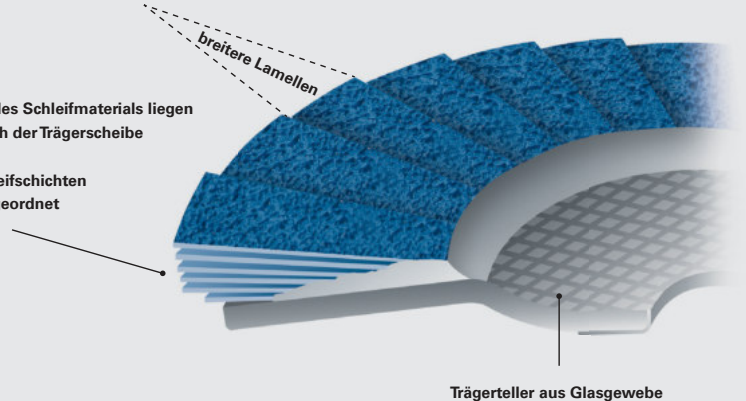
## Produktvorteile:

- zerspanen Sie deutlich schneller und effizienter Inox, Stahl und Gusswerkstoffe
- profitieren Sie von extremen Standzeiten durch das patentierte kompakte Lamellenpaket
- mit dem für Inox optimierten Schleifleinen (eisen-, schwefel- und chlorfrei) verhindern Sie die Entstehung von Rost
- dank der schleifaktiven Deckbindung vermeiden Sie das Überhitzen von Werkzeug und Material
- arbeiten Sie ab jetzt deutlich ergonomischer als mit konventionellen Schruppschleifscheiben

• verbesserte Schleifleistung durch spezielle Lamellenanordnung

• mehr als 70 % des Schleifmaterials liegen im Außenbereich der Trägerscheibe

• bis zu sechs Schleifschichten übereinander angeordnet



## Der V2 Power für alle Materialien und Anwendungen:

<b>Inox</b> Z Power-Schleifleinen	<b>CERAMIC</b> Heavy Duty Ceramic-Schleifleinen	<b>Stahl</b> ZK-Schleifleinen	<b>ALU</b> SIC-Schleifleinen
<ul style="list-style-type: none"> <li>• neu entwickelt für die Bearbeitung rostfreier Stähle</li> <li>• kein Verglasen oder Erhitzen der Lamellen dank schleifaktiver Deckbindung</li> <li>• auf der Kante wie auf der Fläche gleichermaßen effizient</li> <li>• eisen-, schwefel- und chlorfrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• neu entwickelt für anspruchsvollste Bearbeitungen und härtesten Einsatz</li> <li>• besonders robust auf der Kante, auf vergüteten Stählen, Zunderflächen oder beschichteten Oberflächen</li> <li>• eisen-, schwefel- und chlorfrei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• optimiert für den universellen Einsatz auf unterschiedlichsten Stählen und auf Aluminium</li> <li>• extrem widerstandsfähiges Korn mit hoher Druckfestigkeit</li> <li>• schneller, aggressiver und langlebiger als die bisherige Ausführung in ZKS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• besonders geeignet für die Schweißnahtvorbereitung und die Endbearbeitung von Aluminiumwerkstoffen</li> <li>• ideal auch für Faserverbundwerkstoffe wie CFK und GFK</li> </ul>

LUKAS-ERZETT Vereinigte Schleif- und Fräswerkzeugfabriken GmbH & Co. KG  
Gebrüder-Lukas-Straße 1  
51766 Engelskirchen  
Fon +49 2263 84-0  
Fax +49 2263 84-300  
le@lukas-erzett.de



Ihr Fachhändler: