

# Düppe & Lindemann

## Lamellen-Sicht-Schleifscheibe

### OPTISCHE KONTROLLE BEIM SCHLEIFEN

**Dank ihrer Aussparungen werden Lamellensichtschleifscheiben beim Drehen transparent.** Das garantiert freie Sicht auf das Werkstück, **der Anwender sieht, wie und wo er Material abträgt.**

So wird eine permanente Kontrollierbarkeit des Arbeitsergebnisses ohne Absetzen der Maschine erreicht: Der Materialabtrag kann so gezielt gesteuert, Blauschliff verringert und kostenintensive Bearbeitungsfehler reduziert werden. Auch die Bearbeitungszeit wird verringert und die Effektivität gesteigert. Es bedeutet aber auch: Weniger Stress und weniger körperliche Belastung bei besonders hoher Wirtschaftlichkeit.



**LSZ F (Zirkon) VISION**

**Material:**

- rost- und säurebeständige Stähle
- Hardox
- hochfeste Bleche
- Baustähle
- Werkzeugstähle
- NE-Metalle
- Holz, Lacke, Spachtelmasse
- Kunststoffe
- GFK

**Anwendungsbeispiele:**

- Flacheisen
- verzinkte Teile
- Schweißnähte
- Entgraten
- Egalisieren
- Entrosten
- Flächenschliff
- Ecken- und Kantenschliff
- Reinigen

**Produktvorteile:**

- freie Sicht auf das Werkstück
- hohe Zerspanungsleistung
- kühler Schliff
- vibrationsarm
- angenehmes Schleifverhalten
- geräuscharm

eisen- und schwefelfrei, Faserstoffträger

**für Stahl/ Edelstahl**

Korn 40 - 60 - 80

**115 x 22,2 mm**

**125 x 22,2 mm**

VE = 10 Stück



**VLS (Vlies) VISION**

**Material:**

- rost- und säurebeständige Stähle
- hochfeste/ hochlegierte Stähle
- Baustähle
- Werkzeugstähle
- NE-Metalle
- Holz, Lacke, Spachtelmasse
- Kunststoffe
- GFK
- CFK

**Anwendungsbeispiele:**

- Schweißnähte
- Entgraten
- Egalisieren
- Entrosten
- Flächenschliff
- Reinigen

**Produktvorteile:**

- freie Sicht auf das Werkstück
- kühler Schliff
- angenehmes Schleifverhalten
- geräuscharm
- vibrationsarm
- geringer Funkenflug
- geringe Staubentwicklung
- wirtschaftlich

eisen- und schwefelfrei, Faserstoffträger

coarse – medium – fine

**115 x 22,2 mm**

**125 x 22,2 mm**

VE = 10 Stück

