

S Performance

Die neue Multiloch Generation.

Die neue Multiloch Generation – Optimale Lochanordnung für maximale Effizienz

Stark und Effizient – Spart Zeit und Geld



Hoher Abtrag für schnelles Arbeiten

Die hohe Abtragleistung wird dadurch erzielt, dass der Staub direkt dort abgesaugt wird, wo er entsteht.

Lange Lebensdauer

Durch minimiertes Verstopfen der Schleifscheibe verlängert sich die Lebensdauer. Durch weniger Schleifmittelwechsel entstehen kaum Arbeitsunterbrüche.

Einfach und Praktisch – Erleichtert die Arbeit



Einfaches Platzieren der Schleifscheibe

Die Schleifscheibe kann einfach positioniert und schnell auf dem Stützteller angebracht werden.

Praktische Aufhängung

Dank dem Zentrumsloch kann die Schleifscheibe praktisch und unkompliziert aufgehängt werden.

Sauber und Sicher – Fördert den staubfreien Prozess

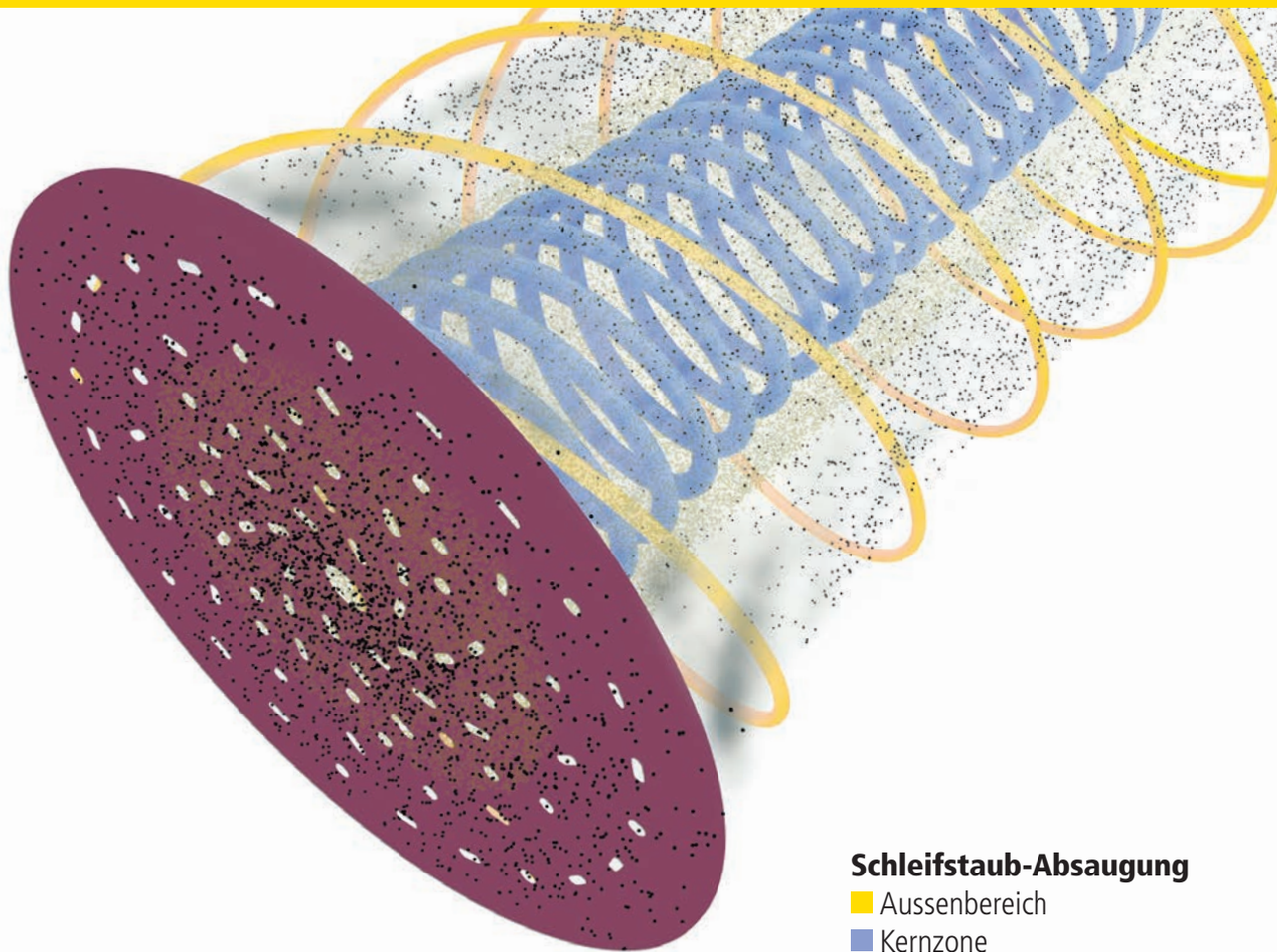


Vorteile für Arbeitsschutz und Gesundheit

Ein nahezu staubfreies Arbeiten verbessert die Arbeitsbedingungen deutlich. Die Gesundheit freut sich über weniger belastenden Schleifstaub.

Keine verschmutzten Maschinen und Werkstücke

Wenig Staubrückstände vereinfachen und beschleunigen die Reinigung der Maschinen und Werkstücke.



Schleifstaub-Absaugung

■ Aussenbereich

■ Kernzone

Kernzone

Mehr Löcher im Zentrum für eine maximale Schleifstaub-Absaugung.

Aussenbereich

Weniger Löcher ausserhalb der Kernzone für einen optimalen Luftstrom ins Zentrum.

Zentrumsloch

Für die praktische, unkomplizierte Aufhängung.

Langlöcher

Durch die grössere Absaugfläche der Langlöcher wird die Absaugung optimiert.



- ▶ **Stark und Effizient – Spart Zeit und Geld**
 - Hoher Abtrag für schnelles Arbeiten
 - Lange Lebensdauer reduziert Arbeitsunterbrüche

- ▶ **Einfach und Praktisch – Erleichtert die Arbeit**
 - Einfaches Platzieren der Schleifscheibe
 - Praktische Aufhängung dank Zentrumsloch

- ▶ **Sauber und Sicher – Fördert den staubfreien Prozess**
 - Vorteile für Arbeitsschutz und Gesundheit
 - Keine verschmutzten Maschinen und Werkstücke



Ihre Lösung für perfekte Oberflächen
www.sia-abrasives.com

