

## CS 396 Y Klettbelag



### **Klingspor Schleifrolle CS 396 Y – mit Klettbelag zum Auswechseln des Schleifpapiers**

Die Schleifrolle CS 396 Y ist auf ihrer Rückseite mit einem **selbstklebenden** Belag versehen. Ihre Unterlage besteht aus schwerem Gewebe von überdurchschnittlicher Festigkeit. Diese Schleifrollen mit einer extraharten Unterlage eignen sich als Unterlage für zahlreiche verschiedene Arbeiten, wie zum Beispiel für den

- Flächenschliff,
- Kantenschliff und
- die Bearbeitung von Rotationskörpern auf der Maschine.

### **Universelles Verbrauchsmaterial für den Maschinenpark**

Die Schleifblätter für einen Exzentrerschleifer oder für einen Schwingschleifer sind rechteckig, quadratisch, rund oder dreieckig geformt. Die Geometrien weisen unterschiedliche Größen auf, da jeder Hersteller eigene Aufsätze verwendet, die mit dem **Klettbelag** befestigt werden. Aus der Schleifrolle CS 396 Y lassen sich unkompliziert Zuschnitte für Maschinen herstellen, wenn deren Verbrauchsmaterial nicht mehr lieferbar ist.

### **Individuelle Zuschnitte für einen optimalen Materialeinsatz**

Für Sonderanfertigungen gibt es keine genormten Schleifblätter mit einem **selbstklebenden** Belag. Die Schleifrolle CS 396 Y ermöglicht es, die Vorteile dieser Technik universell zu nutzen. Ist die erforderliche Größe und Form der Schleifblätter bekannt, lässt sich schnell die optimale Rollengröße für die Schleifrolle CS 396 Y berechnen. Dies erlaubt die bestmögliche Nutzung des vorhandenen Materials und es entsteht kein unnötiger Abfall. Nach dem Abziehen der Schutzfolie wird das individuell zugeschnittene Schleifmittel der Schleifrolle CS 396 Y zur zuverlässigen und dauerhaften Befestigung auf eine ebene Fläche geklebt. Schleifklötze mit den passenden, individuellen Maßen lassen sich schnell und unkompliziert anfertigen.

### **Stabile Gewebeunterlage für hohe Anforderungen**

Die außerordentlich stabile Gewebeunterlage der Schleifrolle CS 396 Y ist auf Arbeitsaufgaben mit einem erhöhten Anspruch und individuellem Zuschnitt ausgerichtet.

Lieferbare Abmessungen und Mindestabnahmemengen auf Anfrage