

Schleiffächer

Keramikkorn, Schaft-Ø 6 mm



Anwendung

Für aggressives Schleifen mit höchster Zerspanungsleistung an harten, schlecht wärmeleitenden Werkstoffen.

Anwendungsbeispiele:

- Feinschleifarbeiten an Radien im Werkzeug- und Formenbau
- Bearbeitung kleiner und schwer zugänglicher Flächen im Apparate- und Behälterbau
- Bearbeitung von Armaturen aus Bunt- und Leichtmetallen
- Schleifen von Turbinenschaufeln im Triebwerksbau und der Reparatur

Ausführung

- Schleifaktive Zusätze im Belag erzielen eine deutlich höhere Abtragsleistung, verhindern das Zusetzen und bewirken einen kühleren Schliff
- Schleifkorn Keramikkorn (CER)

Vorteil

- Hohe Flexibilität
- Hoher Materialabtrag durch aggressives Schleifmittel auf Unterlage
- Trägermaterial arbeitet sich gleichmäßig und ohne Rückstände auf der Werkstückoberfläche ab, wodurch stets scharfes Schleifkorn zur Verfügung steht
- Aufgrund der flachen Gießkernkonstruktion kann mit Schleiffächern stirnseitig sehr eng an Kanten und in Winkeln gearbeitet werden



Technische Daten

Produktnummer	1043176 306
Herstellerteilenummer	4007220803899
EAN Code	4007220803899
Statistische Warennummer	68051000



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com