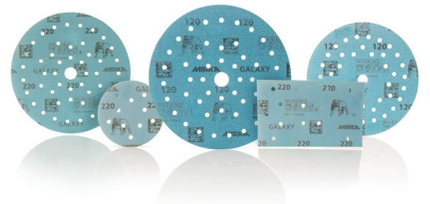




Mirka® Galaxy

Selbstschärfende Korn-Technologie

Mirka® Galaxy, das neue, innovative Schleifmittel verbindet Effektivität mit langer Lebensdauer ohne Zusetzen, dank eines neuen, selbstschärfenden Keramikkorns und seiner Multifit-Lochung.



Mirka® Galaxy – Antihafbeschichtung • Selbstschärfend • Lange Standzeit





Mirka® Galaxy

Das blaue Keramikkorn bleibt dauerhaft scharf, da es sich bei der Anwendung durch seine Struktur bricht und somit einen selbstschärfenden Effekt aufweist.

Mirka® Galaxy nutzt das neue Mirka Multifit-Konzept – durch die optimale Lochplatzierung kann das Schleifmittel auf jeder Maschine beliebig eingesetzt werden, ohne dass eine spezielle Ausrichtung notwendig ist. Das Multifit-Lochmuster bildet die perfekte Balance aus langer Standzeit und Staubabsaugung.

Self-sharpening
Grain Technology



Multifit™
ONE FITS ALL



© Mirka GmbH_HP_00052

Technische Eigenschaften	Galaxy
Kornart	Keramik / Aluminiumoxid
Farbe	bläulich
Trägermaterial	Polyesterfilm
Bindemittel	Harzsystem mit geringem VOC-Anteil
Körnung	40 – 2000
Streuung	halboffen

Abmessungen



Die Vorteile der Verwendung einer Netzsaftauflage 150 mm mit Mirka® Galaxy:

- Erleichtert das Bearbeiten von Oberflächenformen und -konturen
- Bewahrt die Staubabsaugeigenschaften dank seiner Netzstruktur
- Erhöht die Flexibilität des Schleifmittels und sorgt für ein gleichmäßigeres Finish

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website www.mirka.de und entdecken Sie Mirka Produktvideos auf unserem YouTube Kanal.

Mirka GmbH

Dedicated to the finish.