

Sägeblätter

Artikel vom 30. April 2020

Handmaschinen und Bearbeitungseinheiten



Mit der praktischen Farbcodierung erkennen Anwender sofort, für welche Materialien das Kreissägeblatt (Metabo) besonders geeignet ist.

Ob Holz, Laminat, Stahl, Aluminium oder Faserzement – unterschiedliche Materialien stellen auch unterschiedliche Anforderungen an das zu verwendende Sägeblatt. Um diesen gerecht zu werden, hat Metabo sein Kreissägeblätter-Sortiment komplett überarbeitet und erweitert. Mit den Qualitätslinien Classic und Professional hat der Nürtinger Elektrowerkzeug-Hersteller jetzt für jede Anwendung und jedes Material das passende Sägeblatt im Programm. Während die Classic-Linie alle gängigen Anwendungen abdeckt, ist die Professional-Linie darüber hinaus auch für Spezialanforderungen ausgelegt. Für alle neuen Kreissägeblätter gilt: Sie schneiden präzise zu und sind genau auf das jeweilige Material zugeschnitten. Die Zähne des

fiber cement cut-Kreissägeblatts für zement- und gipsgebundene Span- und Faserplatten sind aus polykristallinem Diamant (PCD) gefertigt. Damit ist es im Vergleich zu Hartmetall bestückten Standard-Sägeblättern langlebiger. In der Professional-Linie gibt es außer fiber cement cut drei weitere Neuzugänge: Mit den Sägeblättern cordless cut wood, aluminium cut und laminate cut können professionelle Anwender Holz, Holzwerkstoffe, Aluminiumprofile und Laminat mühelos zuschneiden. Zudem sind alle Sägeblätter besonders vibrations- und geräuscharm in der Anwendung. In der Classic-Linie kommen die Sägeblätter cordless cut wood, power cut wood und steel cut hinzu. Cordless cut wood mit extra dünner Stammbattdicke und Schnittbreite schafft im Vergleich zu Standard-Sägeblättern deutlich mehr Schnitte pro Akkuladung bei gleich hoher Standzeit. Dank extra dünnem Stammbattd meistert das Kreissägeblatt steel cut mühelos schnelle und grataarme Schnitte. Beide Qualitätslinien decken sowohl handgeführte als auch halbstationäre Sägen ab und sind zudem auch mit Maschinen anderer Hersteller kompatibel.

Hersteller aus dieser Kategorie

Lamello GmbH Verbindungstechnik

Gewerbestr. 24
D-79639 Grenzach-Wyhlen
07624 8089200
info@lamello.de
www.lamello.com/de
[Firmenprofil ansehen](#)

Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7
D-85521 Ottobrunn
089 666633-400
info@jesspumpen.de
www.jesspumpen.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Flex-Elektrwerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15
D-71711 Steinheim
07144 828-0
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com
[Firmenprofil ansehen](#)
