

Kreissägeblatt Top Precision Best for Laminated Panel Abrasive 250x30x3,2 mm, 80

<https://www.bauportal24h.de/p/284369/kreissaegeblatt-top-precision-best-for-laminated-panel-abrasive-250x30x3-2-mm-80?c=7206>



140,64 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

Top Precision Best for Laminated Panel Abrasive Kreissägeblatt ist ideal für höchst anspruchsvolle Anwendungen bei abrasiven laminierten Paneelen. Die Extra Hard-Microteq-Zähne aus robustem Carbide-Korn aus Eigenproduktion sorgen für hohe Leistung in Industriequalität. Polyurethangefüllte Dämpfungsschlitze: Vibrationen und Geräusentwicklung werden stark verringert sowie die Schnittpräzision und der Arbeitskomfort verbessert. Das Kreissägeblatt verfügt über eine Cleanteq-Beschichtung, die die Anhaftung von Rückständen, wie z. B. Harz und Klebstoff, reduziert, um saubere Ergebnisse zu gewährleisten. Cleanteq hält das Blatt kühl, um es vor Korrosion zu schützen. Das Sägeblatt ist perfekt für Spanplatten und abrasive Paneelmaterialien, die an einer oder beiden Seiten beschichtet sind. Das Top Precision Best for Laminated Panels Kreissägeblatt verfügt über HLTCG-Zähne (High-Low Triple Chip Ground). HLTCG-Zähne machen das Blatt robust für Arbeiten auf abrasiven Materialien.

Artikelnummer: B2608642109

Technische Daten:

Außendurchmesser mm: 250
Bohrung mm: 30
Schnittbreite (b1) mm: 3.2
Stammbblattstärke (b2) mm: 2.2
Schnittbreite (b1) mm / Stammbblattstärke (b2) mm: 3.2/2.2
Zähnezahl: 80
Zahnform: HLTCG
Max. Rotationsgeschwindigkeit (U/min): 7600
Schnittresultat: 4
NL/Durchmesser TKS: 7/42 9/46.4 10/60
Spanwinkel ° : 5
Freiwinkel ° : 18

Stand: 18.05.2024 - 21:45:58 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!