

PRODUKTDATENBLATT



Festool Kreissägeblatt HW 210x2,4x30 TF72 ALUMINIUM/PLASTICS

Festool Kreissägeblatt HW
210x2,4x30 TF72 ALUMINIUM/PLASTICS
493201

Art. Nr.: E96112578 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)
Web ID: 968KSFS493201 **Verpackungseinheit:** 1 Stück
EAN: 4014549044933 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 0,66 kg
WF96AnzahlZaehne: 72
Durchmesser: 210 mm
Modell: ALUMINIUM/PLASTICS HW 210x2,4x30 TF72
Feinstkorn-Hartmetall bestücktes Kreissägeblatt mit Trapez-Flachzahn für höchste Widerstandskraft und lange Standzeit. Ideal für die Bearbeitung von Aluminiumplatten und -profilen sowie Kunststoffen.

Die Systemlösung für Schnitte in Aluminium und Kunststoff
Sägezähne gefertigt aus hochwertigem Metall - für optimalen Sägefortschritt und perfekte Schnitte
Schnittwinkel und Zahnform auf Anwendung und Maschine abgestimmt
Farbcodierung erleichtert die Auswahl des richtigen Sägeblatts
für Aluminiumplatten und -profile, Plexiglas, harte und faserverstärkte Kunststoffe, NE-Metalle, Alu-Verbundplatten.

Anwendungsschwerpunkte:

Zur Bearbeitung von Aluminium-Verbundplatten
Zuschnitt von NE-Metallen wie Kupfer und Messing
Zuschnitt von Doppelstegplatten
Zuschnitt von Werkstoffen aus Kunststoffen wie phenolharzgebundene Fasern und Gewebe, PVC und Acrylglas

für TS 75

Technische Daten:

Durchmesser 210 mm
Schnittbreite 2,40 mm
Bohrungs-Ø 30 mm
Zähnezahl 72,00
Spanwinkel -5,00 °
Stammblattdicke 1,80 mm
Zahnform TF

PRODUKTDATENBLATT

Downloads zum Artikel

- Sägeblatt Anwendungen-1_3.pdf
- Zahnformen_4.pdf