

PRODUKTDATENBLATT



Festool Kreissägeblatt HW 254x2 TF80 A ALUMINIUM/PLASTICS

Festool Kreissägeblatt HW
254x2,4x30 TF80 A ALUMINIUM/PLASTICS
575978

Art. Nr.: E96912917 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)
Web ID: 968KSFS575978 **Verpackungseinheit:** 1 Stück
EAN: 4014549351437 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 0,87 kg
WF96AnzahlZaehne: 80
Durchmesser: 254 mm
Modell: ALUMINIUM/PLASTICS HW 254x2,4x30 TF80 A

Qualität schneidet besser ab.

Widerstandskraft und Präzision bei härtesten Bedingungen. Aus einem qualitativ hochwertigen Stahl sowie Sägezähnen aus Feinstkorn-Hartmetall. Denn erst wenn das Sägeblatt so gut ist wie die Maschine, entsteht der perfekte Schnitt.

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 sehr gute Schnittleistung bei Aluminiumplatten und -profilen sowie für harte und faserverstärkte Kunststoffe

Anwendungsschwerpunkte:

Spezial-Sägeblatt zum Bearbeiten von Aluminium-Verbundplatten, NE-Metalle, Kupfer, Messing, phenolharzgebundenen Fasern und Gewebe, Kunststoffe hart, PVC hart, Acrylglas, Aluminiumplatten 8-25 mm, Aluminiumprofile

für TKS 80

Technische Daten:

Durchmesser 254 mm
Schnittbreite 2,40 mm
Bohrungs-Ø 30 mm
Zähnezahl 80,00
Spanwinkel -5,00 °
Stammblattdicke 1,80 mm
Zahnform TF

Downloads zum Artikel

- Sägeblatt Anwendungen-1_3.pdf

PRODUKTDATENBLATT

- Zahnformen_4.pdf