

PRODUKTDATENBLATT



Festool Spezial-Sägeblatt Aluminium/Plastic HW 20555

Festool Spezial-Sägeblatt
Aluminium/Plastic
HW 160x1,8x20 F/FA52
für TS 55 F/TSC 55 K (nicht für TS55 R) 205555

Art. Nr.: E96111087 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)
Web ID: 965KSFS205555 **Verpackungseinheit:** 1 Stück
EAN: 4014549377093 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 0,33 kg
WF96AnzahlZaehne: 52
Durchmesser: 160 mm
Modell: ALUMINIUM/PLASTICS HW 160x1,8x20 F/FA52

Widerstandskraft und Präzision bei härtesten Bedingungen. Auf Anwendung und Material zugeschnitten. 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.

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
Flachzahn mit wechselnder Fase für gleichmäßige Qualität und lange Standzeit
Ideal in Kombination mit den Tauchsägen TS 55 F, TSC 55 K sowie HK 55 und HKC 55 - für exaktes, effizientes Arbeiten
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 55 F, TSC 55 K, HK 55, HKC 55

Technische Daten:

Durchmesser 160 mm
Schnittbreite 1,80 mm
Bohrungs-Ø 20 mm

PRODUKTDATENBLATT

Zähnezahl 52,00
Spanwinkel -5,00 °
Stammblattdicke 1,20 mm
Zahnform F/FA
Freiwinkel 20,00 °

Downloads zum Artikel

- [Sägeblatt Anwendungen-1_3.pdf](#)
- [Zahnformen_4.pdf](#)