

PRODUKTDATENBLATT

Kreissägeblatt Alu / Plastics HW 168x1,8x20 F/FA 52 205767



Festool Kreissägeblatt
Aluminium / Plastics HW 168x1,8x20
F/FA 52 für TS 60 205767

Art. Nr.: E96211990 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)
Web ID: 965KS16820Z52TFA **Verpackungseinheit:** 1 Stück
EAN: 4014549390412 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 0,5 kg
WF96AnzahlZaehne: 52
Durchmesser: 168 mm
Modell: ALUMINIUM/PLASTICS HW 168x1,8x20 F/FA 52
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 abgestimmt auf deine Säge - 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 60 K, TSV 60 K, CSC SYS 50

Technische Daten:

Durchmesser 168 mm
Schnittbreite 1,80 mm
Bohrungs-Ø 20 mm
Zähnezahl 52,00
Spanwinkel -5,00 °

PRODUKTDATENBLATT

Stammblattdicke 1,20 mm

Zahnform F/FA

Freiwinkel 20,00 °

Downloads zum Artikel

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