

Übersicht

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

FESTOOL

Produktnummer: E96211990

Optionen



Beschreibung

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 ° Stammblattdicke 1,20 mm Zahnform F/FA Freiwinkel 20,00 °

Produktinformationen

Hinweis: Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

EAN	4014549390412
Hersteller-Nummer	205767
Herstellername	Festool
Anzahl Zähne	52
Durchmesser	168 mm
Modell	ALUMINIUM/PLASTICS HW 168x1,8x20 F/FA 52