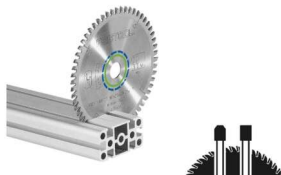


## PRODUKTDATENBLATT



### Festool Kreissägeblatt HW 230x2,5x30 TF76 ALUMINIUM/PLASTICS

Festool Kreissägeblatt HW  
230x2,5x30 TF76 ALUMINIUM/PLASTICS  
500649

**Art. Nr.:** E96212809 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)  
**Web ID:** 968KSFS500649 **Verpackungseinheit:** 1 Stück  
**EAN:** 4014549232118 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

#### Produktdetails

**Gewicht:** 0,66 kg  
**WF96AnzahlZaehne:** 76  
**Durchmesser:** 230 mm  
**Modell:** ALUMINIUM/PLASTICS HW 230x2,5x30 TF76  
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 HK 85

#### Technische Daten:

Durchmesser  
230 mm  
Schnittbreite  
2,50 mm  
Bohrungs-Ø  
30 mm  
Zähnezahl

## PRODUKTDATENBLATT

76,00  
Spanwinkel  
-5,00 °  
Stammblattdicke  
1,80 mm  
Zahnform  
TF (Trapez-Flachzahn)

### Downloads zum Artikel

- Sägeblatt Anwendungen-1\_3.pdf
- Zahnformen\_4.pdf