



**di Stanghellini**

[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

## **HW 216x2,3x30 TF64**

Lama

**500122**

**FESTOOL**



### **Descrizione completa**

Per risultati altamente precisi ad ogni taglio di troncatura.

Resistente, precisa e perfettamente adattata alla macchina e al materiale: la lama ALUMINIUM/PLASTICS è il professionista per tutti i profili di alluminio e per le materie in plastica dure e rinforzate con fibre di ogni tipo. Perché solo l'interazione di macchina, lama e materiale permette un taglio veramente perfetto.

La soluzione di sistema per tagli in alluminio e plastica|Denti della lama prodotti in materiale pregiato, per un avanzamento della sega ottimale e tagli perfetti|Angolo di taglio e forma del dente sono specificamente progettati per il tipo di impiego e di macchina|Il codice colore facilita la scelta della lama giusta

ALLUMINIO/PLASTICHE. Per la lavorazione di profili in alluminio, metalli non ferrosi, materiali in plastica duri e rinforzati con fibre, vetro acrilico, fibre e tessuti legati con resine fenoliche|Per la troncatura di plastiche dure, PVC, profili e pannelli di alluminio, vetro acrilico, plastiche rinforzate con fibre, HPL, Trespa e metalli non ferrosi, rame e ottone|Ideale in combinazione con la troncatrice a trazione KS 60 e la troncatrice a trazione a batteria KSC 60 - per lavori precisi ed efficienti

per un'ottima prestazione nei tagli in lastre e profili di alluminio nonché plastiche dure e rinforzate con fibre

Ø 216.00 mm; Spessore lama 2.30 mm; Diametro del foro Ø 30.00 mm; Numero denti 64; Angolo di taglio 0.00 °; Spessore del disco originario 1.60 mm; Forma del dente TF

