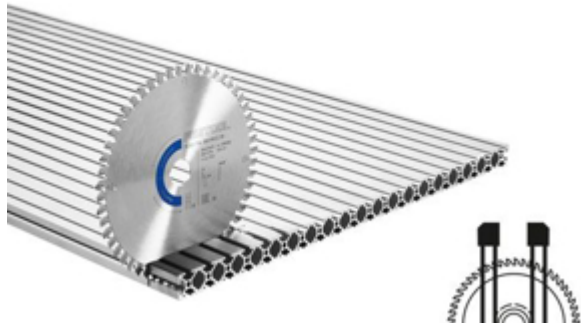


**di Stanghellini****HW 160x1,8x20 F/FA52**

Lama

**205555****FESTOOL****Descrizione completa**

Con la qualità si taglia meglio.

Resistenza e precisione nelle condizioni più difficili. Per rispondere alle esigenze di applicazioni e materiali diversi. In acciaio di qualità eccezionale e denti della lama in metallo duro a grana finissima. Perché si ha un taglio perfetto solo quando la qualità della lama corrisponde alla qualità dell'attrezzo.

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|Dente piatto con smusso alternato per una qualità uniforme e una lunga durata|Ideale in combinazione con le seghe ad affondamento TS 55 F, TSC 55 K nonché HK 55 e HKC 55 - per un lavoro preciso ed efficiente|Il codice colore facilita la scelta della lama giusta

Per la lavorazione di pannelli compositi in alluminio|Taglio di metalli non ferrosi come rame e ottone|Taglio di pannelli a doppia parete|Taglio di materiali in plastica come fibre e tessuti in resina fenolica, PVC e vetro acrilico

per pannelli e profilati in alluminio, plastiche dure o rinforzate con fibra di vetro, metalli non ferrosi, pannelli compositi in alluminio

Ø 160.00 mm; Spessore lama 1.80 mm; Diametro del foro Ø 20.00 mm; Numero denti 52; Angolo di taglio -5.00 °; Spessore del disco originario 1.20 mm; Forma del dente F/FA; Angolo di spoglia 20.00 °

