

di Stanghellini**HW 160x1,6x20 PW12**

Lama

578580**FESTOOL****Descrizione completa**

Sempre un risultato perfetto

Resistenza e precisione anche nelle condizioni più dure, come i tagli longitudinali nel legno massello. Le lame sottili da 1,6 mm sono state progettate appositamente per la sega a batteria con cappa oscillante. Sono fatte di un acciaio di alta qualità e di denti in carburo di tungsteno a grana fine. Perché solo quando la tua lama sarà all'altezza della macchina, il taglio perfetto sarà a portata di mano.

Elevate prestazioni di taglio durante il taglio longitudinale del legno massello|Larghezza di taglio di 1,6 mm per un progresso del lavoro più rapido|Si adatta perfettamente alla tua sega a Batteria - per più metri di funzionamento per ogni carica della Batteria|Denti della Lama prodotti in metallo pregiato - per tagli perfetti|Il codice colore facilita la scelta della lama giusta

WOOD RIP CUT. Per un lavoro rapido con una forza contenuta, in particolare in caso di taglio longitudinale nel legno massello|Adatta per legni duri e teneri|Taglio di assi e altri materiali in legno massello|Costruzione mobili|Costruzione di terrazzi|Costruzione di facciate

per tagli longitudinali in legno massello – rapidi, con meno fatica

Angolo di spoglia 12.00 °; Spessore del disco originario 1.10 mm; Ripartizione disomogenea 45.45 mm; Ø 160.00 mm; Spessore lama 1.60 mm; Diametro del foro Ø 20.00 mm; Numero denti 12; Angolo di taglio 25.00 °; Forma del dente PW

