



shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

HS 155/1,2 BI/5

Lame seghetto



204337

FESTOOL

Descrizione completa

Per tagliare nel metallo.

La lunghezza di 155 mm e la forma di base ondulata in bi-metallo HCS rende questa lama ideale per la lavorazione di piastre sandwich e anche per l'alluminio, metalli non ferrosi ed acciaio. La HCS bimetallica è resistente alle alte temperature e all'usura.

Lunghezza perfetta per i pannelli sandwich|Durata estremamente lunga|Grazie all'alloggiamento T-Shaft, cambiare la lama della sega è facile|Con la codifica a colori di Festool è possibile trovare rapidamente la lama giusta: il colore blu sta per la lavorazione del metallo

Forma base ondulata in bi-metallo HCS - ideale per tagli dritti|METAL SANDWICH MATERIALS. Per materiali compositi (sandwich)|Per la lavorazione di pannelli a sandwich, in alluminio, metalli non ferrosi ed acciaio|Lavorazione di ferro, metalli non ferrosi, pannelli compositi|Velocità consigliata 1-3, corsa alternativa disinserita

forma di base ondulata in bi-metallo HCS resistente all'usura – e nella lunghezza di 105 mm, ideale per la lavorazione di pannelli sandwich, alluminio, metalli non ferrosi ed acciaio

Lunghezza della lama 155.00 mm; Spazio tra i denti 1.20 mm; Spessore materiale mm 110.00 mm

