

di Stanghellini

## HS 75/3 BI/5

Lame seghetto

**204336**



**FESTOOL**

### Descrizione completa

Tagli puliti senza fondere il materiale.

La lama bimetallica HS, resistente alle alte temperature e all'usura, con una durata molto lunga, è particolarmente adatta per materiali plastici morbidi e materiale plastico pieno.

Il pregiato acciaio per utensili HCS nonché la dentatura neutrale consentono una eccellente lavorazione dei profili in plastica|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 rosso sta per la lavorazione di materie plastiche

PLASTICS SOLID MATERIAL. Per materiali duri quali materie plastiche piene o materie plastiche rinforzate con fibra di vetro|Particolarmente adatto per plastiche morbide e PVC|Molto adatto al taglio del vetro acrilico (plexiglas)|Velocità consigliata 1-3, corsa alternativa disinserita

concetto sviluppato nello specifico per ottenere risultati molto buoni in quasi tutte le materie plastiche|resistente alle alte temperature e antiusura

Lunghezza della lama 75.00 mm; Spazio tra i denti 3.00 mm; Spessore materiale mm 30.00 mm

