

## SCHEDA TECNICA

Codice	Descrizione	Misure mm	Lunghezza setole mm	Peso gr
75063	SPAZZOLA BRUSCHETTA BLU DETECTABILE	210 x 70	40	280

Caratteristiche	Fibre in poliestere PBT 0.60 , plastica in polipropilene (PP). Fibra dura: composta da una speciale formula di materia prima PBT che rende facile e omogenea la dispersione delle particelle metalliche all'interno della fibra. Ogni filamento ha un basso potere di assorbimento dell'umidità, è resistente alle alte temperature (fino a 120°C), pu ò essere lavato in autoclave.  N.B: La plastica del corpo spazzola non è detectabile.		
Colori disponibili	Blu		
Confezione	10pz Ogni pezzo è imbustato singolarmente all'interno della confezione per garantire una maggiore igiene.		
Detectabilità	Testato su una Mettler Toledo Safeline "R Series" usando la tipica calibratura usata nelle industrie alimentari (0,99mm ferrosi, 800 Hz di frequenza, Sensibilità 999, Fase 0°) senza influenza di alimen ti, i seguenti filamenti risultano detectabili:    Diametro   Sezione Longitudinale   Sezione Trasversale   0,35 mm   25 mm   50 mm   0,60 mm   10 mm   25 mm   5 mm   5 mm   5 mm   1,10 mm   5		
Conformità			
Consigli	Prima di usare il prodotto è consigliabile testarlo sul proprio sistema di metal detector e verificarne la regolazione impostata.		