

# Scanalatore a doppio disco

## SG1251J

1.400 W • 125mm • 6 – 30mm

Scanalature precise e prive di polveri su cemento e mattoni

Uno scanalatore da 1.400 W a doppio disco con elettronica costante che taglia scanalature precise nel calcestruzzo e nei mattoni senza generare polvere. Due mole diamantate in funzione contemporaneamente. Profondità di taglio massima di 30 mm, con una larghezza regolabile di 6 – 30 mm. Dischi diamantati inclusi. Fornito con valigetta makpac



### SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	1400 W
Velocità a vuoto	10000 min <sup>-1</sup>
Massima profondità di taglio	30 mm
Livello Vibrazione, Taglio Calcestruzzo	5,0 m/s <sup>2</sup>
Diametro del foro (diametro dell'albero)	22,23 mm
Diametro disco abrasivo	125 mm
Cavo di alimentazione	5,0 m
Livello potenza sonora	108 dB(A)
Livello pressione sonora	97 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Peso senza cavo	4,3 kg
Dimensioni prodotto	350 x 151 x 178 mm
Incertezza Vibrazione (Fattore K), Taglio Calcestruzzo	1,5 m/s <sup>2</sup>
Larghezza di taglio	6 - 30 mm
Attacco per aspirapolvere Ø in / out	32/37 mm

**Codice EAN 0088381682060**

Collegamento alla pagina del prodotto - [www.makita.it](http://www.makita.it)



# PRODOTTI CORRELATI

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

**783204-6**

Chiave esagonale 6mm



**838111-9**

Vassoio preformato



**821552-6**

Valigetta MAKPAC tipo 4



**782034-2**

Chiave a due punti 35mm



## ACCESSORI OPTIONAL

**197610-3**

Chiave 2 punti 35



**782407-9**

Chiave due punti 35mm



**838111-9**

Vassoio preformato



**B-12778**

Disco diamantato 125mm, Comet



**B-12996**

Disco diamantato Comet,



**B-13091**

Disco diamantato 125mm, Comet, A



**D-41595**

Disco diamantato a settori

