

**di Stanghellini**

## Sega circolare - HS7101JX



Sega circolare ad alta capacità, efficiente e robusta, motore da 1.100 W e velocità di 5.500 giri/min dotata di freno motore, progettata per un uso professionale. Dotata di lama di diametro 190 mm, profondità di taglio massima di 67 mm. Design compatto per maggiore controllo e sicurezza. Può essere collegata al binario guida mediante adattatore. Fornita con valigetta makpac

### HS7101JX



### Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Efficiente aspirazione della polvere con l'aspiratore Makita

### Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 1400 W
- Velocità a vuoto: 5500 min<sup>-1</sup>
- Massima profondità di taglio a 90°: 67 mm
- Massima profondità di taglio a 45°: 48,5 mm
- Massima profondità di taglio a 50°: 43,5 mm
- Inclinazione massima (sinistra): 0 / 50 °
- Diametro lama: 190 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 20 / 30 mm
- Cavo di alimentazione: 4,0 m
- Livello potenza sonora: 108 dB(A)
- Livello pressione sonora: 97 dB(A)



## di Stanghellini

fattore k): 3 dB(A)

- Dimensioni prodotto: 310 x 246 x 258 mm
- Capacità 45°: 48,5 mm
- Livello vibrazione, taglio del legno:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio del legno:  $1,5 \text{ m/s}^2$
- Livello vibrazione, taglio metallo:  $2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio metallo:  $1,5 \text{ m/s}^2$
- Attacco per aspirapolvere ø in / out: 35/40 mm

