



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Sega circolare

## GKS 165



La leggera e durevole sega circolare per tagliare fino a 66 mm di profondità

### Dati principali

Potenza assorbita nominale	1.100 W
Diametro lama della sega	165 mm
Capacità di taglio max. nel legno (90°)	66 mm

**Codice di ordinazione** 0 601 676 100

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

## Dati tecnici

### Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	1.100 W
Numero di giri a vuoto	4.900 giri/min
Peso	3,6 kg
Ø foro lama	20 mm
Diametro lama della sega	165 mm
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	286 x 389 x 225 mm
Tensione, elettrica	230 V

### 'Valori totali delle oscillazioni (Taglio del legno)'

Valore di emissione oscillazioni ah	4 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Profondità di taglio

Capacità di taglio max. nel legno (90°)	66 mm
Capacità di taglio max. nel legno (45°)	47 mm

## Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

### Taglio del legno

Valore di emissione oscillazioni ah	4 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

## Vantaggi:

- Profondità di taglio da ben 66 mm, grazie al motore da 1100 Watt
- Peso ridotto e struttura compatta, per un impiego agevole
- Struttura robusta, per le più gravose applicazioni di taglio in molteplici contesti

