



### Vantaggi: GKS 85 Professional

#### La potentissima sega circolare

- Motore da 2.200 watt resistente a carichi estremi per un'elevata capacità di taglio nelle assi di legno massiccio, con qualsiasi umidità, fino ad una profondità di taglio di 85 mm
- Il basamento di metallo stampato e la cuffia di protezione oscillante, chiusa, in alluminio pressofuso resistono anche agli urti violenti
- Convogliamento dei trucioli ottimizzato e turboventola per una migliore visibilità sulla linea di taglio ed un avanzamento preciso del taglio

### Immagini relative all'applicazione



### Dati tecnici: GKS 85 Professional

Potenza	2.200 W
Numero di giri a vuoto	5.000 giri/min
Peso	7,5 kg
Ø foro lama	30,0 mm
Ø lama	235 mm
<b>Profondità di taglio</b>	
Profondità di taglio (90°)	85 mm
Profondità di taglio (45°)	65 mm



**Aspirazione della polvere**  
Direttamente sulla macchina in un sacchetto raccogli-polvere e/o con aspiratore universale.



**Turbo Blower**  
Soffiatura del truciolo per una visuale ottimale sulla linea di taglio.



### Funzioni

- Dispositivo di blocco dell'alberino
- Aspirazione della polvere
- Avviamento dolce

### Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Valori rilevati conformemente alla norma EN 60745  
Valori complessivi sulle vibrazioni (somma vettoriale di tre direzioni)

Valore di emissione oscillazioni ah	3.5 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1.5 m/s <sup>2</sup>

La rumorosità di grado A dell'elettrotensile comprende tipicamente: pressione acustica 99 dB(A); potenza sonora 110 dB(A). Incertezza K= 3 dB.