



Vantaggi: GKS 190 Professional

La più potente nella categoria standard

- Con i suoi 1.400 watt offre la massima potenza del motore della sua categoria, per un rapido avanzamento del taglio nel legno tenero e nel legno duro
- Massima profondità di taglio (70 mm) e inclinabilità (56°) nella sua categoria, per la massima flessibilità in ogni situazione di impiego
- Design compatto dell'utensile per la migliore maneggevolezza
- Turboventola per una visuale senza polvere sulla linea di taglio
- Espulsione dei trucioli convogliati in un flusso che non impatta sull'area di lavoro
- Robusta cuffia di protezione oscillante chiusa in alluminio pressofuso

Immagini relative all'applicazione



Dati tecnici: GKS 190 Professional

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Potenza | 1.400 W |
| Numero di giri a vuoto | 5.500 giri/min |
| Peso | 4,2 kg |
| Ø foro lama | 30,0 mm |
| Ø lama | 190 mm |
| Profondità di taglio | |
| Profondità di taglio (90°) | 70 mm |
| Profondità di taglio (45°) | 50 mm |



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



Watt



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

Funzioni

- Dispositivo di blocco dell'alberino
- Aspirazione della polvere

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 | 2.5 m/s ² |
| Incertezza della misura K | 1.5 m/s ² |

La rumorosità di grado A dell'elettrotensile comprende tipicamente: pressione acustica 96 dB(A); potenza sonora 107 dB(A). Incertezza K= 3 dB.