



BOSCH Professional GCM305-216S Ferastrau circular stationar 1300 W

Cod comanda: 0601B61001

Descriere produs:

Ferastrau circular cu cablu accesibil, cu precizie durabila si functionare lina

Precizie de taiere de durata: cu sistemul integrat de lumina LED care indica firul de taiere pentru utilizator si nu necesita ajustari manuale

Mentine-ti fluxul de lucru eficient: controlul unghiului cu acces frontal îți permite sa schimbi unghiurile rapid si usor

Performanta profesionala la dispozitia ta: motorul ofera suficienta putere de taiere pentru cele mai dificile taieturi

Lucreaza fara efort cu bucati mari de lemn: datorita piesei detasabile (optionala) care sustine lungimi extinse ale meselor

Tâmplarii de interior si tâmplarii, montatorii de pardoseli, constructorii de fundatii si structuri, precum si profesionistii în managementul instalatiilor, stiu ca mentinerea acuratetei taierii cu ferastraie circulare poate fi o provocare. Pe lângă asta, controalele traditionale ale unghiului din spate te obliga sa te repositionezi constant la fiecare schimbare de unghi. Puternicul ferastrau circular cu cablu PRO GCM305-216S este conceput sa-ti simplifice munca: sistemul sau integrat de lumina LED asigura o precizie de taiere de durata prin indicarea firului de taiere, economisind astfel timp si efort. Controlul unghiului cu acces frontal îți permite sa schimbi unghiurile rapid si usor, mentinând fluxul de lucru eficient. Ferastraul circular cu cablu PRO GCM305-216S are, de asemenea, suporturi detasabile pentru piese de prelucrat (optionale) si extensii laterale pentru a oferi un control stabil pentru materialele mari, făcând fiecare taietura neteda.

Ferastraul circular cu cablu PRO GCM305-216S este excelent pentru taieturi transversale prin lemn si aluminiu, combinând taieri înclinate si în unghi oblic.

Ferastraul circular cu cablu PRO GCM305-216S este compatibil cu suporturile Bosch. Este, de asemenea, compatibil cu aspiratoarele Bosch pentru colectarea eficienta a prafului printr-un singur port (Click & Clean).

Detalii tehnice:

Date tehnice

Diametru pânza de ferastrau 216 mm

Diam. orificiu pânza de ferastrau 30,0 mm

Capacitatea de taiere la 0° 70 x 315 mm

Capacitatea de taiere la 45° înclinare în plan orizontal 70 x 215 mm

Capacitatea de taiere la 45° înclinare în plan vertical 40 x 305 mm

Reglarea unghiului de înclinare în plan orizontal 48 ° S / 48 ° D

Reglarea unghiului de înclinare în plan vertical 47 ° S / 2 ° D

Dimensiuni scula (latime x lungime x înaltime) 493 x747 x391 mm

Turatie la mersul în gol 4.320 – 5.280 rot/min

Greutate 15,300 kg

Set de livrare:

Set de livrare

Disc 216 mm

2 x suporturi de piese de prelucrat 1619PC5276

Sac colector de praf

Cutie carton