

di Stanghellini



CSC SYS 50 EBI-Plus

Sega circolare da banco a batteria

577374

FESTOOL

Descrizione completa

Precisione di taglio portatile. La sega circolare da banco a batteria in formato Systainer.

La sega circolare da banco a batteria CSC SYS 50 è così compatta che entra in un Systainer. Per quanto le sue dimensioni esterne siano straordinariamente maneggevoli, è sorprendentemente versatile nell'uso: con tagli longitudinali fino a 280 mm, una larghezza di taglio trasversale fino a 450 mm e tagli inclinati da -2° a 47° . Il funzionamento digitale unico offre risultati altamente precisi fino a un decimo di millimetro. Il sistema a doppia batteria da 2x18 volt in combinazione con il motore EC-TEC brushless si distingue per la potenza e la forza di trazione: rispetto alle macchine collegate alla rete non è percettibile alcuna differenza. Insieme al carrello UG-CSC-SYS è sempre disponibile un tavolo da lavoro perfetto e il trasporto dal veicolo al luogo di lavoro avviene senza sforzi. In breve: precisione di taglio portatile!

Versatile: tagli longitudinali fino a 280 mm; larghezza dei tagli trasversali fino a 450 mm. Tagli inclinati da -2° a 47° |Pratico: con una profondità di taglio fino a 35 mm, anche tagli inclinati fino a -10° ; ideale per il taglio sottosquadro di pannelli.|Compatta e mobile: da trasportare con una sola mano nel pratico formato Systainer. Ancora più leggera con il carrello UG-CSC-SYS|Massima precisione: l'altezza e l'angolo vengono regolati elettricamente mediante la semplice pressione di un pulsante tramite il display digitale, con una precisione al decimo di millimetro|Perfetta ripetibilità: la regolazione dell'altezza e dell'angolo (mm e pollici) è senza parallasse tramite il display digitale, cioè più precisa di qualsiasi misurazione a occhio. Sono garantiti tagli ripetibili con precisione|Confortevole: è possibile memorizzare quattro posizioni della lama e selezionarle tramite il display digitale|Battuta parallela ad alta precisione: robusta battuta parallela con doppio bloccaggio





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

aggio) per un allineamento esatto e risultati di taglio perfetti|Battuta
battuta angolare viene allineata in modo ottimale e bloccata

centralmente tramite una scanalatura sulla slitta di scorrimento. Per angoli di smussatura compresi tra -70° e $+70^\circ$ |Completamente senza scossoni: slitte di scorrimento a sfere per tagli paralleli e angolari della massima precisione|Potente: il motore EC-TEC brushless con elevato numero di giri pari a 6.800 giri/min garantisce un rapido avanzamento della sega e risultati di taglio perfetti|Durevole: la combinazione di motore EC-TEC brushless e sistema a doppia batteria con due batterie 18 V (a partire da 4,0 Ah) garantisce prestazioni di lunga durata|Di lunga durata: il motore EC-TEC brushless è durevole, robusto ed esente da manutenzione|Lavorare secondo il materiale: con lame per ogni materiale; la preselezione del numero di giri per una velocità specifica in base al materiale viene effettuata tramite il display digitale|Poca polvere: Sacco raccogli-polvere per lavorare senza polvere e senza unità mobile d'aspirazione|Per un lavoro sano, in un'ottica di sistema: ideale anche in combinazione con gli aspiratori a batteria Festool|Compatibile: adatta all'intero sistema Systainer Festool e all'allestimento per veicoli bott|Carrello flessibile: il carrello UG-CSC-SYS è al contempo la soluzione di trasporto perfetta verso il luogo d'impiego e il tavolo da lavoro ideale|Unico al mondo: tre anni di garanzia anche su batterie e carica batteria

Tagli di troncatura fino a 450 mm di larghezza, precisi e veloci grazie alla slitta di scorrimento integrata|Tagli longitudinali fino a una profondità di taglio di 48 mm e una larghezza di 280 mm con supporto sicuro sul tavolo ribaltabile integrato|Tagli inclinati da -2° a 47° (-10° è possibile per profondità di taglio limitata di 21 - 32 mm) grazie alla lama orientabile|Regolazione precisa dell'altezza e dell'angolo mediante motori elettrici passo-passo. Regolabile con una precisione di 0,1 mm e controllabile tramite display|Trasporto pratico nel comodo formato Systainer

Tensione batteria (tensione nominale) 2 x 18 V; Giri a vuoto 4500 – 6800 min^{-1} ; Foro di alloggiamento lama 20.00 mm; Angolo d'inclinazione $-10 - +47^\circ$; Profondità di taglio 0° 0 - 48 mm; Profondità di taglio 45° 0 - 34 mm; Profondità di taglio -10° 21 - 32 mm; Angolo di smussatura 0 - 70° ; Larghezza taglio parallelo 280.00 mm; Altezza del piano 228.00 mm; Misure (L x P x H) 512 x 396.00 x 296.00 mm; \varnothing attacco aspirazione polvere 27 mm; Tipo di azionamento Batteria; Peso del prodotto senza accessori 15.00 kg; Capacità batteria 5.00 Ah

