

di Stanghellini

ISC 240 EB-Basic

Sega a batteria per materiali isolanti

576571

FESTOOL

Descrizione completa

La rivoluzione nelle seghe per materiali isolanti.

Non importa se a mano libera o in modo guidato con i binari di guida e sistema di riscontro, su tetto, impalcatura o a pavimento, con fibre minerali, materiali isolanti di origine naturale o pannelli isolanti in PUR – la ISC 240 convince in fatto di mobilità, versatilità di utilizzo ed efficienza. Ed è quindi la soluzione ideale per tutti coloro che non vogliono isolare solo le case, ma anche preservare le proprie energie.

Accessori di taglio tarati alla perfezione permettono tagli precisi e rapidi di materiali isolanti flessibili in fibra minerale e naturale nonché pannelli isolanti in PUR|Potente e durevole, grazie al motore brushless EC-TEC esente da manutenzione|Per un taglio del materiale particolarmente efficiente: con binari di guida e battuta angolare (disponibili in set o come accessori) si ottengono tagli angolari ripetuti e precisi|Lavorazioni efficaci grazie alla forma perfettamente bilanciata e al peso ridotto – per il massimo comfort lavorativo anche nel funzionamento a una mano|Tagliare senza fatica anche materiali isolanti più spessi: grazie all'accessorio di taglio per profondità fino a 350 mm|Sostituzione senza attrezzi degli accessori di taglio per lavorazioni efficienti in funzione del materiale|Ideale in combinazione con la batteria Li-HighPower: con neanche 600 grammi di peso, è al tempo stesso un 20% più leggera e 50% più compatta rispetto ad una batteria standard da 5,0 Ah

Taglio di materiali isolanti flessibili come lana di vetro, lana minerale e fibre naturali (con accessorio di taglio con lama ad affilatura ondulata)|Taglio di pannelli isolanti in PUR (schiuma poliuretanica



di Stanghellini

ssorio di taglio a lama limitata)|Tagliare senza cavo, laddove non è
) è molto difficile portarla (ad es. all'esterno, sul ponteggio)|Ideale per

l'impiego mobile presso il luogo di lavoro|Taglio di precisione angolare e dimensionale di materiali
isolanti flessibili - in combinazione con i binari di guida e la battuta angolare FS-WA-ISC|Lama a
denti alternati (W/PW)

Tensione batteria (tensione nominale) 18.00 V; N° di giri 3000.00 min⁻¹; Profondità di taglio 240.00
mm; Lunghezza corsa 26.00 mm; Ø attacco aspirazione polvere 27 mm; Peso del prodotto senza
accessori 1.40 kg; Peso di trasporto con accessori 4.7 kg; Tipo di azionamento Batteria

Specifiche di prodotto

- Lunghezza articolo cm: 27.50
- Larghezza articolo cm: 7.40
- Altezza articolo cm: 17.90
- Peso articolo (kg): 1.437

