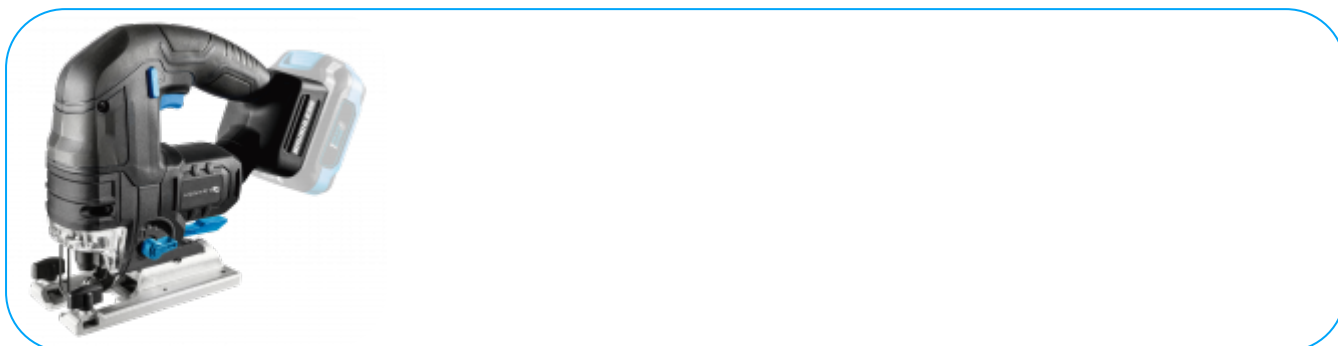


AKUMULÁTOROVÁ BEZUHLÍKOVÁ PŘÍMOČARÁ PILA 18V



Popis výrobku

Všestranný a výkonný stroj pro řezání zakřivených a příčných tvarů dřeva, plastů, kompozitů a kovů. Bezkartáčový motor s inovativní konstrukcí díky eliminaci tření kartáčů a speciálním magnetům poskytuje vyšší výkon, delší dobu chodu a delší životnost elektrického nářadí. Pokročilá elektronika neustále reguluje motor a optimalizuje jeho výkon podle prováděné činnosti, což vede k efektivnímu provozu a maximalizaci životnosti baterie. Rychlost otáčení 0-2600 ot/min a zdvih nože 26 mm umožňují rychlejší a efektivnější práci. 4-stupňová oscilace nože umožňuje volit mezi rychlým a přesným řezáním. Díky 45° otočné patce (vlevo/vpravo) je možné řezat šikmé hrany. Vhánění vzduchu do oblasti řezu zvyšuje pohodlí a přesnost řezání. Podstavec z tlakově litého hliníku zajišťuje větší pracovní stabilitu, lepší odolnost a nižší hmotnost. Beznástrojová montáž zajišťuje rychlou a snadnou výměnu nože. Kovová převodovka zvyšuje odolnost proti opotřebení a zajišťuje přesnost mechanismu. Tepelná ochrana, chrání jednotku před přehřátím během provozu. Plynulá regulace otáček vám dává plnou kontrolu nad činností. Měkká rukojeť umožňuje bezpečnější uchopení elektrického nářadí a tlumí vibrace při práci. Vestavěná dioda LED zajišťuje vynikající osvětlení pracovní plochy. Systém OneAccuSystem 18V umožňuje použití vybraného akumulátoru s širokou a rozmanitou škálou elektrického nářadí pro nejnáročnější práce.

Characteristics

- 4-stupňová oscilace nože.
- Otáčení patky v úhlu 45°.
- Vhánění vzduchu do oblasti řezání.
- Rychlost otáčení: 0-2600 RPM.
- Zdvih čepele: 26 mm.
- Výměna nože bez použití nářadí.
- Materiál základu - hliník.
- Maximální tloušťka řezaného dřeva - 135 mm.
- Maximální tloušťka řezané oceli - 8 mm.
- Kovový převodový mechanismus.
- LED osvětlení.
- Plynulá regulace rychlosti.
- Antivibrační měkká rukojeť.
- Bezkartáčový motor.
- Ochrana proti přehřátí jednotky.
- Hmotnost - 2,45 kg.
- Baterii je třeba zakoupit samostatně.
- 3 letá záruka po registraci zařízení.

■ Napětí - 18 V.

Technical data

			
HT2E233-0JS	5902801442681	1	4

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová