

Akumulatora NanoBlade
(nanoasmens) zāģis

AdvancedCut 18

Jaudīga zāģēšana ar brīvu roku
bez piepūles – mājās vai dārzā

[Doties uz izstrādājumu](#)

€ 159,99*



* Ieteicamā mazumtirdzniecības cena ar PVN

Izstrādājuma galvenās iezīmes

- NanoBlade tehnoloģija nodrošina vieglu zāģēšanu bez vibrācijām
- Nav nepieciešama apkalpošana: nav jāveic eļļošana, asināšana vai spriegošana
- SDS stiprinājuma sistēma nodrošina ātru un vieglu zāģa asmeņu nomaiņu
- Ideāli piemērots ātrai koka, kokmateriālu un plastmasas zāģēšanai ar brīvu roku
- Bezvadu mobilitāte sniedz kustību brīvību; iekarināšanas cilpa atvieglo glabāšanu
- Sistēma Power for ALL: viens akumulators visai Home & Garden (māja un dārzs) instrumentu sistēmai
- Syneon mikroshēma regulē enerģijas izlietojumu, ļaujot panākt optimālu efektivitāti un lielāku darbības laiku

Citas izstrādājuma priekšrocības

Piegādes komplekts

- nanoBLADE Wood Speed 65 (2 609 256 D86)
- Caurspīdīgs zāģa asmens aizsargpārsegs (1 600 A00 J6Z)
- Cilpa uzglabāšanai

Pasūtījuma numurs: 06033D5100

EAN kods: 4053423202014

Akumulatora NanoBlade (nanoasmens) zāģis

AdvancedCut 18

Tehniskie dati

Akumulatora spriegums: 18 V

Akumulatora ietilpība: 2,5 Ah

Griešanās ātrums brīvgaitā: 0 – 7.000 apgr./min.

Atbalsta pēda: Tērauds

Iekārtas svars: 0,7 kg

Zāģēšanas dziļums

Griezuma dziļums kokā: 65 mm

Informācija par troksni/vibrāciju

Izmēritās vērtības ir noteiktas atbilstoši EN 60745.

Kopējā vibrācijas vērtība (vektoru summa trijos virzienos).

Koka zāģēšana

Vibrācijas paātrinājuma vērtība ah: 2.5 m/s²

Izkliede K: 1.5 m/s²

Elektriskā instrumenta A klases trokšņa līmenis parasti ir šāds: skaņas spiediena līmenis ir 75 dB(A), savukārt akustiskās jaudas līmenis ir 86 dB(A). Nenoteiktība K= 3 dB.

Funkcijas



Akumulatora spriegums

18 V



Asmens NanoBlade

Zāģēšana bez vibrācijas, pielietojot jauno nanoBlade tehnoloģiju



Zāģēšana 2 virzienos

Lietojams kā figūrzāģis vai kā zobenzāģis



Stiprinājuma sistēma "SDS"

Viegla un ātra zāģa asmens nomaiņa

Funkcijas

18 V

Litija-jonu tehnoloģija

Bosch sistēma "SDS"

Bosch sistēma "Electronic"

Rokturis ar mīkstu pārklājumu

Bosch elektroniskā akumulatora elementu aizsardzība (ECP)