

Makita DHP486RTJ aku bezuhlíkový příklepový šroubovák Li-ion LXT 18V 5,0 Ah, Makpac

» Nářadí » Vrtání / míchání » Příklepové vrtačky/šroubováky » Akumulátorové



Značka	Makita
Kód produktu	DHP486RTJ
EAN	0088381739627
Záruka	2 roky (po registraci 3 roky)
Distribuce	CZ

- Velmi silný stroj s maximálním utahovacím momentem 125 Nm
- Spolehlivý bezuhlíkový motor umožňující delší použití na jedno nabití akumulátoru
- Technologie XPT umožňující použití v prostředí se zvýšenou prašností nebo vlhkostí

Dostupnost eshop: Skladem externí sklad, expedice 3-5 dní
Prodejna: Na prodejně do 3 dnů (rezervace možná)

Zobrazit dostupnost na prodejních
Najděte svou prodejnu

Nalezeno prodejen: 1

Profesional Hodonín

Nedostupné

[Rezervovat](#)

- Brněnská 1243/51, Hodonín
 - +420 725 775 828
 - obchod@makitanaradi.cz
 - Po-Pá 8:00-16:30

Makita DHP486RTJ aku bezuhlíkový příklepový šroubovák Li-ion LXT 18V 5,0 Ah, Makpac

» Nářadí » Vrtání / míchání » Příklepové vrtačky/šroubováky » Akumulátorové

Popis

Uživatelské výhody Velmi silný stroj s maximálním utahovacím momentem 125 Nm Spolehlivý bezuhlíkový motor umožňující delší použití na jedno nabití akumulátoru Technologie XPT umožňující použití v prostředí se zvýšenou prašností nebo vlhkostí Zvýšená odolnost proti přetížení ve srovnání s modelem DHP481 Menší rozměry ve srovnání s modelem DHP81 Dvourychlostní celokovová převodovka Jednodílné kovové rychlosklíčidlo LED osvětlení pracovní plochy s funkcí dosvitu Možnost nastavení utahovacího momentu v 21stupních 1 -12 Nm Součástí dodávky jsou dva akumulátory, rychlonabíječka a Makpac

Rozsah dodávky

- Makpac (Typ 2) (821550-0)
- Vložka Makpacu (837916-4)
 - 2x akumulátor BL1850 (196672-8)
 - RychlonabíječkaDC18RC (195584-2)
- Kryt akumulátoru (450128-8)
- Hloubkový doraz (122576-8)
 - Boční rukojeť (127701-6)
 - Šroub M4x12 (251314-2)
 - Háček (346317-0)
 - Držák bitů (452947-8)
 - Bit č.2 (784637-8)

Parametry

Značka	Makita
Platforma	LXT 18 V
Napětí akumulátoru	18 V
Počet akumulátorů	2 x aku
Varianta	systemer
Kapacita akumulátoru	5,0 Ah