

Makita

AKUMULIATORINIS ATSKĖLIMO PLAKTUKAS DHK180



Su SDS PLUS sistema

Galingas ir
su mažesne
vibracija



Smūgio jėga

3,1

EPTA- 05/2009

Vibracijos lygis

4,5 m/s²

BL MOTOR **XPT AVT**

18V
LITHIUM-ION

LXT

DARBO NAŠUMAS - KAIP IR ELEKTRINIO!

1 Galingas ir efektyvus

Bešepetėlinis variklis

BL
MOTOR



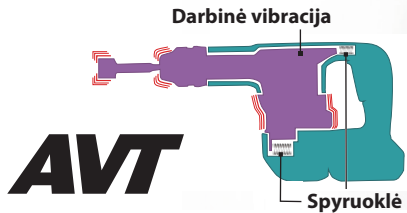
Smūgio jėga

3,1 J

EPTA-Procedure 05/2009

2 AVT (anti-vibracinė technologija)

Maksimaliai sumažinta vibracija.



Vibracijos lygis

4,5 m/s²

Daugiau kontrolės, lengvesnis atskėlimas
pasiekama elektroniniu būdu reguliuojant variklio galią pagal pasipriešinimą kaltui.



Pritaikytas SDS-PLUS antgaliams



Dvigubas darbinis šviesos diodas
su automatiškai reguliuojamu pašvietimu.

XPT
Extreme Protection Technology
Atsparumas drėgmei ir dulksmėms



12 kalto padėčių

Reguliuojamas kalto kampas patogesniai darbui.



Atrakinimo/užrakinimo svirtis

- Norėdami užfiksuoti gaiduką, jį įspauskite ir tuo pačiu metu pastumkite svirtį.
- Norėdami užrakinti gaiduką, tiesiog pastumkite svirtį, neįspausdami gaiduko.

Greičio reguliavimas jungikliu



Greičio reguliavimo ratukas

leidžia sureguliuoti atskėlimo galią pagal atskeliamos medžiagos rūšį.

Makita PRIEDAI

Kablys įrankio kabinimui ant atramos 191C37-7



Kaltai



Akumulatorinis atskėlimo plaktukas su SDS-PLUS sistema

DHK180

- Reguliuojamas greitis
- SDS-PLUS griebtuvas
- Pastovaus greičio kontrolė
- Darbinis šviesos diodas

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Smūgio jėga | EPTA 05/2009: 3,1 J |
| Judesių skaičius | 0 - 3,200 |
| Vibracijos lygis | kalimo režime: 4,5 m/s ² |
| Garso slėgio lygis | 83 dB(A) |
| Garso galios lygis | 94 dB(A) |
| Išmatavimai (lxPxA) | 368x99x211 mm |
| NET svoris | 3,3 - 3,6 kg* |

* Lengviausias ir sunkiausias derinys, atsižvelgiant į priedus, įskaitant akumuliatorių.