

DHP485ZJ

Klopboor- en schroefmachine 18 V



TECHNISCHE GEGEVENS

Accutype	Li-ion
Nominale accu spanning	18 V
Bijgeleverde accu's	0
Toerental onbelast	0 - 500 t.p.m.
Toerental onbelast 2	0 - 1900 t.p.m.
Slagfrequentie	0 - 7500 min ⁻¹
Slagfrequentie 2	0 - 28500 min ⁻¹
Maximaal koppel (zachte verbinding)	25 Nm
Maximaal koppel	50 Nm
Maximale boordiameter staal	13 mm
Maximale boordiameter hout	38 mm
Spanwijdte boorkop	1,5 - 13 mm
Triax. vibratie boren (a _h)	2,5 m/s ²
Netto gewicht	1,5 kg

18V

LXT

BL
MOTOR

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

MAK
PAC

EAN: 0088381866163



GEBRUIKERSVOORDELEN

- Allround klopboor-/schroefmachine voor middelzware werkzaamheden.
- Brushless motor: robuust, krachtig en uiterst efficiënt waardoor een grotere autonomie per acculading bereikt wordt.
- Volledig metalen overbrenging, inclusief metalen schakelring voor snelheidswissel, staat garant voor een uitstekende weerstand tegen tandwielslijtage.
- Wordt geleverd zonder accu's noch lader. Zo kan u op een prijsbewuste wijze uw Makita machinepark uitbreiden.
- Precisie-koppelinstelling in 21 trappen + boorstand.
- Uitgerust met solide enkelhulzige 13mm snelspanboorkop en automatische asblokkering voor een eenvoudige wissel van boren en bits.
- Meer controle door de elektrische motorrem die de machine dadelijk stopt bij loslaten van de schakelaar.
- Ergonomische, naar onder versmallende handgreep met softgrip bekleding, voorzien van gepatenteerd greepbevorderend ribbelprofiel dat de kracht gelijkmatig verdeelt over alle vingers.
- Geïntegreerde led voor comfortabeler werken op slecht verlichte plaatsen.

STANDAARD ACCESSOIRES

- MAKPAC II opbergkoffer, automatische boorkop 1/2" 1,5-13mm, dubbelbit PH2 +/- x45mm, draaghaak