

DHP484RTJ

Accu klopboor- en schroefmachine LXT 18V



TECHNISCHE GEGEVENS

Batterijchemie	Li-ion
Nominale accuspanning	18 V
Batterijcapaciteit	5,0 Ah
Bijgeleverde accu's	2
Toerental onbelast	0 - 500 t.p.m.
Toerental onbelast 2	0 - 2000 t.p.m.
Slagfrequentie	0 - 7500 min ⁻¹
Slagfrequentie 2	0 - 30000 min ⁻¹
Blokkeerkoppel	60 Nm
Maximaal koppel (zachte verbinding)	36 Nm
Maximaal koppel (harde verbinding)	54 Nm
Maximale boordiameter staal	13 mm
Maximale boordiameter hout	38 mm
Maximale boordiameter steen	13 mm
Spanwijdte boorkop	1,5 - 13 mm
Motorrem	✓
Triax. vibratie boren (a _h)	2,5 m/s ²
Triax. vibratie boren slag (a _h)	8,0 m/s ²
Vibratie onzekerheidsfactor (K)	1.5 m/s ²
Geluidssterkte (L _{WA})	99 dB(A)
Geluidsdruk niveau (L _{pA})	88 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Afmetingen (L x B x H)	182 x 79 x 261 mm
Gewicht met accu (EPTA 01/2003)	1,8 kg

GEbruikersvoordelen

- Robuuste en krachtige allround boorschroefmachine voor middelzware boor- en schroefwerkzaamheden, dank zij de klopboorfunctie ook geschikt voor plugboringen in steen.
- Brushless motor: machine uitgerust met een onderhoudsvrije koolborstelloze motor, krachtiger en met een grotere autonomie per acculading.
- Beveiligingselektronica schakelt de machine uit bij overbelasting om doorbranden van de motor of van de elektronische sturing te voorkomen.
- Volledig metalen overbrenging, inclusief metalen schakelring voor snelheidswissel, staat garant voor een uitstekende weerstand tegen tandwielslijtage.
- Diverse constructiedetails zoals een volledig waterdichte schakelaar en in hars gegoten elektronische circuits staan garant voor de beste stof- en waterbestendigheid op de markt.
- Uitgerust met solide enkelhulzige 13mm snelspanboorkop en automatische asblokkering voor een eenvoudige wissel van boren en bits.
- Precisie-koppelinstelling in 21 trappen + boorstand.
- Meer controle door de elektrische motorrem die de machine dadelijk stopt bij loslaten van de schakelaar.
- Tweede generatie 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.
- De krachtige batterijlader bepaalt een individueel laadtraject afhankelijk van de toestand van de batterij en zorgt voor een volledig opgeladen batterij (5.0Ah) in slechts 45 minuten.
- Geleverd met twee krachtige 5,0Ah Li-ion schuifaccu's, met elektronische overbelastings-, oververhittings- en diepontlaadbeveiliging en

STANDAARD ACCESSOIRES

- MAK PAC II opbergkoffer, Li-ion accu BL1850B (2x), snellader DC18RC, dubbelbit PH2 +/- x45mm, accubeschermpak, draaghaak