

DDA350RTJ

Haakse boormachine 18V



TECHNISCHE GEGEVENS

Accutype	Li-ion
Nominale accuspanning	18 V
Bijgeleverde accu's	2 x 5,0Ah
Toerental onbelast	0 - 1800 t.p.m.
Maximale boordiameter staal	10 mm
Maximale boordiameter hout	25 mm
Spanwijdte boorkop	1,5 - 10 mm
Links- en rechtsdraaiend	✓
Triax. vibratiewaarde (a _n)	?2,5 m/s ²
Geluidsdrukniveau (L _{pA})	73 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Afmetingen (L x B x H)	314 x 79 x 115 mm
Netto gewicht	1,5 kg



EAN: 0088381816724

CB-440 

GEBRUIKERSVOORDELEN

- Zeer compacte haakse boormachine met een hoekmaat van amper 7cm dank zij de verzonken tandkransboorkop.
- De hoge omwentelingssnelheid zorgt voor uitstekende boorprestaties zowel in hout als in staal.
- Extra licht en toch krachtig dank zij de LXT technologie met geavanceerde Li-ion batterijen en vierpolige motor met hoge-dichtheidsmagneten.
- Robuuste constructie met aluminium tandwielhuis.
- Meer controle door de elektrische motorrem die de machine dadelijk stopt bij loslaten van de schakelaar.
- Vingervriendelijk door het ergonomische ontwerp van de inschakelhendel.
- Geïntegreerde LED voor comfortabeler werken op slecht verlichte plaatsen.
- De boorkopsleutel is steeds binnen handbereik dank zij de geïntegreerde sleutelhouder.
- Geleverd met twee krachtige 5,0Ah Li-ion schuifaccu's, met elektronische overbelastings-, oververhittings- en diepontlaadbeveiliging en zelfreinigende contacten die garant staan voor een optimale stroomoverdracht.
- 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 in een MAKPAC, een stevige stapelbare opbergkoffer in ABS met vergrendelsysteem om meerdere koffers met elkaar te verbinden.

STANDAARD ACCESSOIRES

- Li-ion accu BL1850B (2x), snellader DC18RC, MAKPAC II opbergkoffer, tandkransboorkop, boorkopsleutel S10, zijhandgreep, accubeschermpak, boorkopsleutelhouder