

DDF453RF3J

Boor- en schroefmachine 18 V



EAN: 0088381811903

TECHNISCHE GEGEVENS

Accutype	Li-ion
Nominale accuspanning	18 V
Bijgeleverde accu's	3 x 3,0Ah
Toerental onbelast	0 - 400 t.p.m.
Toerental onbelast 2	0 - 1300 t.p.m.
Maximaal koppel (zachte verbinding)	27 Nm
Maximaal koppel	42 Nm
Maximale boordiameter staal	13 mm
Maximale boordiameter hout	36 mm
Triax. vibratiewaarde (a_h)	?2,5 m/s ²
Geluidsdruk niveau (L_{pA})	72 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Afmetingen (L x B x H)	239 x 79 x 227 mm
Netto gewicht	1,7 kg

GEbruikersvoordelen

- Allround boorschroefmachine voor middelzware werkzaamheden.
- Revolutionaire Li-ion batterijtechnologie maakt batterijen vederlicht.
- Volledig metalen twee-snelheden overbrenging staat garant voor efficiënt en betrouwbaar boren en schroeven.
- Uitgerust met solide enkelhulzige 13mm snelspanboorkop en automatische asblokkering voor een eenvoudige wissel van boren en bits.
- Precisie-koppelingstelling in 16 trappen plus boorstand voor een optimale controle van de inschroefdiepte.
- Vario-schakelaar voor een optimale schroefaanzet; uitstekende controle door de elektrische motorrem die de machine dadelijk stopt bij loslaten van de trekker.
- Ergonomische, naar onder versmallende handgreep met comfortabele softgrip bekleding.
- Geleverd met drie schuifbatterijen (18V 3,0Ah) met zelfreinigende contacten die garant staan voor een optimale stroomoverdracht.

STANDAARD ACCESSOIRES

- Li-ion accu BL1830B (3x), snellader DC18RC, MAK PAC II opbergkoffer, automatische boorkop 1/2" 1,5-13mm, accubeschermpak (2x)