

DF033DWAJ

Boor- en schroefmachine CXT



TECHNISCHE GEGEVENS

Accutype	Li-ion
Nominale accuspanning	10,8 V
Bijgeleverde accu's	2 x 2,0Ah
Toerental onbelast	0 - 450 t.p.m.
Toerental onbelast 2	0 - 1700 t.p.m.
Maximaal koppel (zachte verbinding)	14 Nm
Maximaal koppel	30 Nm
Maximale boordiameter staal	10 mm
Maximale boordiameter hout	21 mm
Bitopname zeskant	1/4" DIN3126E
Triax. vibratiewaarde (a _h)	?2,5 m/s ²
Geluidsdrukkniveau (L _{pA})	70 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Afmetingen (L x B x H)	153 x 66 x 209 mm
Netto gewicht	0,94 kg

NIEUW!



EAN: 0088381872805



GEBRUIKERSVOORDELEN

- Extreem lichte en compacte boor- en schroefmachine met volwaardige prestaties voor tal van gangbare toepassingen.
- Verbazend krachtig dank zij de twee mechanische snelheden, met een koppel van 14Nm bij zachte verbinding en 30Nm bij harde verbinding.
- Volledig metalen tandwieloverbrenging staat garant voor een uitstekende duurzaamheid.
- Precisie-koppelinstelling in 18 trappen + boorstand
- Rechtstreekse 1/4" bitopname met vergrendelingskraag.
- Handgreep met comfortabele softgrip bekleding.
- Vario-schakelaar voor een optimale schroefaanzet.
- Meer controle door de elektrische motorrem die de machine dadelijk stopt bij loslaten van de schakelaar.
- Geïntegreerde LED voor comfortabeler werken op slecht verlichte plaatsen.
- Geleverd met lader en twee 12Vmax Li-ion schuifaccu's met diepontlaadbeveiliging en individuele celbewaking tijdens het laadproces.

STANDAARD ACCESSOIRES

- MAKPAC I opbergkoffer, CXT accu BL1021B 12Vmax (2x), snellader DC10SB, dubbelbit PH2x45mm, draaghaak