

DTD153RTJ

Slagschroevendraaier 18V



TECHNISCHE GEGEVENS

Accutype	Li-ion
Nominale accuspanning	18 V
Bijgeleverde accu's	2 x 5,0Ah
Toerental onbelast	0 - 3400 t.p.m.
Slagfrequentie	0 - 3600 min ⁻¹
Maximaal koppel	170 Nm
Capaciteit standaard bout	M 16
Capaciteit harde bout	M 14
Bitopname zeskant	1/4" DIN3126E
Triax. vibratiewaarde (a _r)	13,0 m/s ²
Vibratie onzekerheidsfactor (K)	1,5 m/s ²
Geluidssterkte (L _{WA})	107 dB(A)
Geluidsdrukkniveau (L _{pA})	96 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Netto gewicht	1,3 kg



GEbruikersvoordelen

- Lichte en compacte slagschroevendraaier voor uiteenlopend schroef- en montagewerk.
- Brushless motor: robuust, krachtig en uiterst efficiënt waardoor een grotere autonomie per acculading bereikt wordt.
- Perfecte schroefcontrole door de vario-schakelaar en 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.
- 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

- snellader DC18RC, accubeschermpak, MAKPAC II opbergkoffer, draaghaak