

# DHR171RTJ

## SDS+ boorhamer 18V



### TECHNISCHE GEGEVENS

Accutype	Li-ion
Nominale accuspanning	18 V
Bijgeleverde accu's	2 x 5,0Ah
Toerental onbelast	0 - 680 t.p.m.
Slagfrequentie	0 - 4800 min <sup>-1</sup>
Slagenergie (EPTA)	1,2 J
Maximale boordiameter staal	10 mm
Maximale boordiameter hout	13 mm
Maximale boordiameter beton	17 mm
Opname voor SDS-PLUS	✓
Triax. vibratiewaarde (a <sub>h</sub> )	9 m/s <sup>2</sup>
Geluidsvermogeniveau (L <sub>WA</sub> )	97 dB(A)
Geluidsdruk niveau (L <sub>pA</sub> )	86 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Afmetingen (L x B x H)	273 x 86 x 194 mm
Netto gewicht	2,1 kg



### GEBRUIKERSVOORDELEN

- Compact en licht van gewicht, hierdoor zeer geschikt voor werken boven het hoofd.
- Uitgerust met slipkoppeling en met slagstop voor boren in hout en metaal.
- De geavanceerde LXT Li-ion batterijen vormen de absolute top op het vlak van kracht/gewicht verhouding.
- Ergonomische, naar onder versmallende handgreep met comfortabele softgrip bekleding.
- eXtreme Protection Technology behuizing beschermt het toestel tegen binnendringen van stof en water
- Geïntegreerde led voor comfortabeler werken op slecht verlichte plaatsen.
- Geleverd in een MAKPAC, een stevige stapelbare opbergkoffer in ABS met vergrendelsysteem om meerdere koffers met elkaar te verbinden.
- 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.

### STANDAARD ACCESSOIRES

- snellader DC18RC, MAKPAC III opbergkoffer, diepteaanslag