

# HR2470

## SDS+ combihamer 780W



### TECHNISCHE GEGEVENS

Toerental onbelast	0 - 1100 t.p.m.
Nominaal vermogen	780 W
Slagfrequentie	0 - 4500 min <sup>-1</sup>
Slagenergie (EPTA)	2,4 J
Maximale boordiameter staal	13 mm
Maximale boordiameter hout	32 mm
Optimale boordiameter beton	8 - 18 mm
Maximale boordiameter beton	24 mm
Opname voor SDS-PLUS	✓
Links- en rechtsdraaiend	✓
Snoerlengte	4 m
Snoertype	H07RN-F 2x1,0mm <sup>2</sup>
Triax. vibratie boren (a <sub>h</sub> )	4,5 m/s <sup>2</sup>
Triax. vibratie boren slag (a <sub>h</sub> )	15,5 m/s <sup>2</sup>
Triax. vibratie beitelen (a <sub>h</sub> )	12,5 m/s <sup>2</sup>
Geluidsvermoggenniveau (L <sub>WA</sub> )	101 dB(A)
Geluidsdrukkniveau (L <sub>pA</sub> )	90 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Afmetingen (L x B x H)	370 x 84 x 214 mm
Gewicht zonder kabel (EPTA)	2,9 kg

EAN: 0088381081658

CB-325 



### GEBRUIKERSVOORDELEN

- Drie-in-één gereedschap: boormachine, boorhamer, beitelhamer.
- Verbeterd slagwerk ontworpen voor een extreem lange levensduur in de zwaarste omstandigheden.
- Grote koelwaaier en zigzag-coating op het anker zorgen voor een uitzonderlijke temperatuur- en stofbestendigheid van de motor.
- Minder trillingen dank zijn het gepatenteerd systeem dat het slagwerk vastzet in vrijloop of in boorstand.
- Omkeerbrug met symmetrische koolborstelverschuiving zorgt voor een maximaal koppel bij linksomloop en een langere levensduur van de koolborstels.
- Drukverliessysteem voorkomt de werking van het hamermechanisme bij nullast en beschermt zo machine en gebruiker.
- Koppelbegrenzer beschermt motor en gebruiker bij blokkering.
- Rondom draaibare softgrip zijhandgreep met verstelbare diepteaanslag.

### STANDAARD ACCESSOIRES

- kunststof koffer, rechte zijhandgreep cpl, diepteaanslag