

# HR3200C

## SDS+ combihamer 850W



### TECHNISCHE GEGEVENS

Nominaal vermogen	850 Watt
Toerental onbelast	315 - 630 t.p.m.
Slagfrequentie	1650 - 3300 min <sup>-1</sup>
Slagenergie (EPTA 05/2009)	5,1 J
Maximale boordiameter staal	13 mm
Maximale boordiameter hout	32 mm
Optimale boordiameter beton	10 - 22 mm
Maximale boordiameter beton	32 mm
Opname voor SDS-PLUS	✓
Snoerlengte	4 m
Dodemansschakelaar	✓
Triax. vibratie boren (a <sub>h</sub> )	?2,5 m/s <sup>2</sup>
Triax. vibratie boren slag (a <sub>h</sub> )	18 m/s <sup>2</sup>
Triax. vibratie beitelen (a <sub>h</sub> )	12,5 m/s <sup>2</sup>
Geluidssterkte (L <sub>WA</sub> )	100 dB(A)
Geluidsdrukniveau (L <sub>pA</sub> )	89 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Afmetingen (L x B x H)	398 x 109 x 240 mm
Gewicht zonder kabel (EPTA 01/2003)	4,8 kg

EAN: 0088381088732



CB-350 

### GEBRUIKERSVOORDELEN

- Met voorsprong de krachtigste SDS-plus hamer op de markt.
- Voorzien van een rollen-slipkoppeling voor meer comfort en een langere levensduur bij het boren in gewapend beton.
- De verbeterde structuur van het krukashuis zorgt voor een optimale smering van het slagwerk, waardoor de machine vanaf de eerste seconden een maximale slagkracht ontwikkelt.
- Elektronisch regelbare slagkracht en slagfrequentie.
- Asynchrone slagverdeling zorgt voor een hogere boorprogressie en een gemakkelijker doorboren van wapeningen.
- Drukverliessysteem vermijdt de werking van het hamermechanisme bij nullast en beschermt zo machine en gebruiker.
- De functie-omkeerknop is 360° draaibaar voor een gemakkelijkere bediening en door zijn ingekapselde positie gevrijwaard van elke beschadiging.
- Voorzien van zelfuitschakelende koolborstels en service-indicatie vóór de uitval.
- Rondom draaibare softgrip zijhandgreep met verstelbare diepteaanslag.
- Ingebouwde verlichting vergemakkelijkt het werken op slecht verlichte plaatsen.

### STANDAARD ACCESSOIRES

- rechte zijhandgreep cpl, kunststof koffer