

# HM1214C

## Breekhamer AVT voor SDS-MAX



### TECHNISCHE GEGEVENS

Nominaal opgenomen vermogen (P <sub>1</sub> )	1510 Watt
Nominaal afgegeven vermogen (P <sub>2</sub> )	750 Watt
Maximaal afgegeven vermogen	1800 Watt
Maximale slagfrequentie	950-1900 min <sup>-1</sup>
Slagenergie (EPTA 05/2009)	19,9 J
Opname voor SDS-MAX	✓
Snoerlengte	4 m
Triax. vibratiewaarde (a <sub>n</sub> )	8 m/s <sup>2</sup>
Vibratie onzekerheidsfactor (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Geluidssterkte (L <sub>WA</sub> )	98 dB(A)
Geluidsdruk niveau (L <sub>pA</sub> )	78 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	2,5 dB(A)
Afmetingen (L x B x H)	700 x 129 x 265 mm
Gewicht zonder kabel (EPTA 01/2003)	12,3 kg



EAN: 0088381603669



CB-175

### GEBRUIKERSVOORDELEN

- Robuuste, krachtige en slanke inline-breekhamer met achter het slagsysteem gemonteerde motor, ideaal voor verticaal gebruik zoals het uitbreken van vloeren.
- Uitgerust met een nieuw soort AVT-systeem met ringvormig tegengewicht dat actief gestuurd wordt door mechanische impulsen, voor een minimaal trillingsniveau en een hoog gebruikscomfort.
- Regelbare elektronica controleert de soft start en houdt de gekozen slagkracht constant onder belasting; bovendien wordt het toerental van de machine automatisch gereduceerd bij nullast om onwelkome vibraties nog verder te reduceren.
- Optimaal bedieningsgemak door de in 12 posities instelbare beitel, de 360° draaibare zijhandgreep en de blokkeerbare schakelaar.
- Drukverliesstelsel vermijdt de werking van het hamermechanisme bij nullast en beschermt zo machine en gebruiker.
- Duurzaam vergrendelingssysteem van de beitelstand met stalen nokken.
- Voorzien van een uitschakelsysteem bij versleten koolborstels en service-indicatie vóór de uitval.

### STANDAARD ACCESSOIRES

- zijhandgreep 90 D-vorm, borenvet in dispenser (100g), reinigingsdoek, kunststof koffer, puntbeitel SDS-Max