

# SDS-MAX boorhamer 1500W

## HR5212CV

SDS-MAX boorhamer 52mm 18,9J 1500W AVT +  
stofafzuiging + koffer



AVT

### Technische info

Nominaal vermogen	1510 W
Toerental onbelast	150 - 310 t.p.m.
Slagfrequentie	1100 - 2250 min <sup>-1</sup>
Slagenergie (EPTA)	19,1 J
Maximale boordiameter beton	52 mm
Optimale boordiameter beton	25 - 40 mm
Maximale diameter met kroonboor	160 mm
SDS max opname	✓
Dodemans (geen vergrendeling)	✓
Triax. vibratie boren slag ( $a_h$ )	9,0 m/s <sup>2</sup>
Triax. vibratie beitelen ( $a_h$ )	8,0 m/s <sup>2</sup>
Triax vibratie beitelen D-greep ( $a_h$ )	7,0 m/s <sup>2</sup>

### Gebruikersvoordelen

- Krachtige SDS-Max boor- en breekhamer met een uitstekende slagkracht / gewicht / vibratie verhouding.
- Uitgerust met gebreveteerd AVT systeem met actief gestuurd tegengewicht, terugslagdemping en volledig afgeveerde behuizing voor een concurrentieloos laag trillingsniveau en een hoog gebruikscomfort.
- Nieuw inschakelsysteem met dodemanskноп in boorstand en keuze tussen dodemanskноп of aan/uit knop in beitelstand.
- Verhoogde veiligheid dankzij de elektronische startbeveiliging die na een stroomonderbreking het onverwacht opstarten verhindert.
- Regelbare elektronica controleert de zachtloop en houdt de gekozen snelheid en slagkracht constant onder belasting.
- 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.

**EAN 3240890389244**

Link naar de productpagina - [makita.be](https://www.makita.be)



# Accessoires

## ■ Standaard accessoires

**196858-4**

stofafzuigstelsysteem



**196553-6**

kunststof opbergkoffer



**135283-4**

zijhandgreep 90 D-vorm



**331955-1**

diepteanslag



**198993-4**

Boreenvet (100g)



**443122-7**

Reinigingsdoek



## ■ Optionele accessoires

**196858-4**

stofafzuigstelsysteem

