

Kombihammer

HR5212C

1 510 W • SDS-Max • 52 mm • 20 J

Kraftig 1510W kombihammer med effektiv aktiv vibrasjonsdemping

SDS-MAX kombihammer med effektiv aktiv AVT for demping av vibrasjoner, 9m/s². Slagkraft 20 joule og en maks kapasitet i betong på 52mm og 160mm borkrone. Brukes til slagboring og meisling. Vekt 11,9kg.



AVT SOFT
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY NO LOAD

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Kontinuerlig inngangseffekt	1510 W
Turtall	150 - 310 min ⁻¹
Slagttall	1100 - 2250 min ⁻¹
Maks borediameter i betong	52 mm
Optimalt område for borediameter i betong	25 - 40 mm
Slagkraft	20,0 J
Maks hullborkrone med TCT-tenner	160 mm
Ledning	5,0 m
Koffert (plast)	✓
Lydnivå (L _{WA})	109 dB(A)
Lydnivå (L _{PA})	98 dB(A)
Støytoleranse (K-faktor)	3 dB(A)
Vibrasjonsverdi (3 akser), slagboring	9,9 m/sec ²
Vibrasjonsusikkerhet (K-faktor)	1,5 m/sec ²
Vekt uten ledning (EPTA)	11,9 kg
Produkt dimensjon (L x B x H)	599 x 140 x 287

Brukerfordeler

- Anti Vibration Tecnology (AVT) - et unikt system som fjerner vibrasjoner meget effektivt.
- Regulerbar rotasjons-hastighet med justering av turtall.
- Antivibrasjonshåndtak.
- Lampe indikerer behov for skifte av kullbørster eller svakhet i strømforsyningen.
- To funksjoner - slagboring og meisling.
- Elektronisk kraftjustering.

NOBB 48742313

Link til produktside - www.makita.no



RELATERTE PRODUKTER (Anbefalt pris inkl. Mva)

STANDARD TILBEHØR

196553-6
Koffert plast



196804-7
Hammerfett 95ml



VALGFRI TTILBEHØR

196553-6
Koffert plast



196804-7
Hammerfett 95ml



196858-4
STØVAVSUG



P-17027
ADAPTER, FRA SDS-MAX TIL SDS-



ANNET

Bruksanvisning

