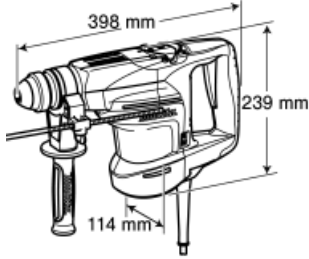
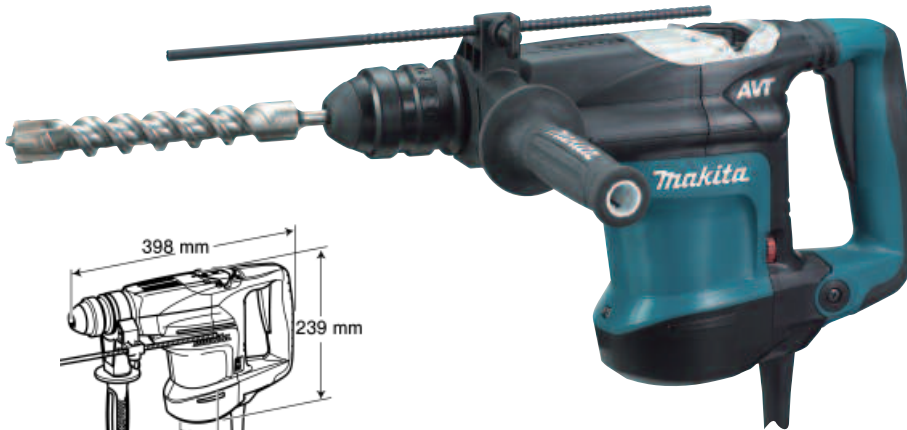


Elektronik-Kombihammer



AVT

Mit
zusätzlicher
Vibrations-
dämpfung im
Handgriff



HR3210C
HR3210FCT

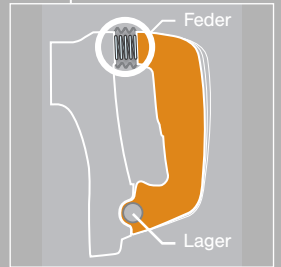
Länger Arbeiten
dank weniger
Vibration



Zum Meißeln und
Hammerbohren



Mit zusätzlicher
Vibrations-
dämpfung im
Handgriff



HR3210FCT:
Mit leuchtstarker
LED zur
optimalen
Ausleuchtung
des Arbeits-
bereiches



HR3210FCT:
Mit
Schnellwechsel-
bohrfutter für
zylindrische
Bohrer



Inkl. Koffer

Leistungsaufnahme		850 W
Leerlaufdrehzahl		315 - 630 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl		1.650 - 3.300 min⁻¹
Einzelschlagstärke		5,5 J
Bohrleistung in Beton	Vollbohrer	32 mm Ø
	Bohrkrone	90 mm Ø
Passend für		SDS-PLUS
Gewicht	HR3210C	4,8 kg
	HR3210FCT	5,0 kg

- Zum Meißeln und Hammerbohren
- AVT Anti-Vibrations-Technologie
- Niedrige Vibrationswerte ermöglichen längeres Arbeiten bis zum Erreichen des gesetzlich zugelassenen Vibrations-Grenzwertes
- Sicherheitsausrastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- Kohlebürsten mit extra langer Lebensdauer

- Handgriff mit eingelegtem Gummipolster für sicheren Halt und bequemes Arbeiten
- Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung im Handgriff
- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Drehstopp

Mitgeliefertes Zubehör:
Transportkoffer, Seitengriff,
Tiefenanschlag

Makita®