



## D 25602 K 45 mm SDS-max Kombihammer

- Sehr schneller Bohrfortschritt durch neuentwickelten Hochleistungsmotor und optimal abgestimmten Hammermechanismus
- Innovativer Kettenantrieb minimiert wirkungsvoll Reibung und Verschleiß
- Äußerst geringe Vibrationen durch federgelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff
- Einzigartige 2-Stufen-Kupplung (mit Auslösung bei 40 und 80 Nm) für max. Schutz bei Bohrarbeiten mit unterschiedlichem Durchmesser
- Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung
- Drehstopp für Meißelarbeiten
- Effektiver Staubschutz durch optimal versiegeltes Gehäuse
- Ergonomisches und kompaktes Design

### Serienmäßiger Lieferumfang

- Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff
- Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1.250 Watt
Lastdrehzahl	210-415 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl	1.430-2.840 min <sup>-1</sup>
Einzelschlagenergie	2-12 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
max. Bohrleistung (Beton)	45 mm
max. Bohrleistung (Durchbruchbohrer)	65 mm
max. Bohrleistung (Bohrkronen)	100 mm
Triaxiale Vibrationen	9,1 m/s <sup>2</sup>
Gewicht	6,9 kg