



55.20.228 26 mm SDS-plus Kombihammer



- Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 4 – 26mm
- Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung
- Sehr hohe Standzeit durch vollsynchronisiertes Getriebe
- Schneller Bohrfortschritt durch optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk
- Vielseitig einsetzbar durch Dreh- und Schlagstopp
- Maximaler Staubschutz durch neuartiges Versiegelungssystem
- Großdimensionierter Umschalter für einfaches Einstellen des Betriebsmodus
- Werkzeuglos austauschbare SDS-plus Aufnahme
- Umschaltbare Kohlebürsten für gleiche Kraft im Rechts- sowie im Linkslauf

Serienmäßiger Lieferumfang

- 13 mm Schnellspan-Bohrfutter
- Gummierter Zusatzhandgriff
- Bohrtiefenanschlag
- TSTAK Box

Aufnahmeleistung	800 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1.500 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-5.540 min ⁻¹
Einzelschlagenergie (EPTA 05/2009)	0-2,8 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
max. Bohrleistung (Holz / Metall / Beton)	30 / 13 / 26 mm
max. Bohrleistung (Bohrkronen)	65 mm
Gewicht	3,0 kg
EAN	5035048546963
Triaxiale Vibration (Hammerbohren in Beton)	15,7 m/s ²
Triaxiale Vibration (Meißeln mit Seitengriff)	14,3 m/s ²
Triaxiale Vibration (Bohren in Metall)	≤2,5 m/s ²
Unsicherheitsfaktor K1	1,5 m/s ²
Schalldruckpegel L _{PA}	90,0 dB(A)
Schalleistungspegel L _{WA}	101,0 dB(A)
Unsicherheitsfaktor	3,0 dB(A)