

Kombihammer

HILTI TE 55



TE 55 Kombihammer

Der komfortable Leicht-Kombihammer

Einsatz:

- Hammerbohren in Beton und Mauerwerk mit Hammerbohrern von \varnothing 12 mm bis 32 mm.
- Hammerbohren in Beton und Mauerwerk mit Glockenbohrern von \varnothing 40 mm bis 55 mm.
- Hammerbohren in Beton und Mauerwerk mit Hammerbohrkronen von \varnothing 43,5 mm bis 90 mm.
- Meißel mit Spitz-, Flach-, Spat-, Hohl-, Kanal-, Rund-, Fugenmeißel und Stocker.

Technische Daten:

Aufgenommene Leistung:	900 W
Drehzahl bei Belastung:	1. Gang 0–230 U/min. 2. Gang 0–480 U/min.
Schlagzahl bei Belastung:	0–2630 Schl./min.
Einzelschlagenergie:	100 %: 6,0 J / 50 %: 3,0 J
Abmessung (LxBxH):	440x90x230 mm
Maschinengewicht:	5.9 kg

Typische Bohrleistung in mittelhartem Beton	
Bohr- \varnothing 20 mm:	220 cm ³ /min.

Typische Meißelleistung in mittelhartem Beton:	360 cm ³ /min.
--	---------------------------

2 Gänge, 2-stufige Schlagstärkenregulierung. Elektronikschalter. Serviceanzeige. Sekundenschneller Werkzeugwechsel durch Hilti Schnellverschluss. Umschaltbar: Schlagbohren/Meißeln. Leer Schlag- und Prellschlagdämpfung. Staubdicht gekapselte Werkzeugaufnahme. Rutschkupplung. Wartungsfrei durch Dauerschmierung. Selbstabschaltende Kohlebürsten. 360° schwenkbarer Seitengriff. Bohrtiefenanschlag. Geprüft nach CENELEC/HD 400 (EN 50 144). Schutzklasse II (schutzisoliert). Funk- und fernsehentstört nach EN 55 014 (VDE 0875).

Produktübersicht