

MEISSELHÄMMER

PK 75 · PK 75 A



Einsatzgebiete PK 75 · PK 75 A

- Abschlagen von Putz und Fliesen
- Schlitzten von Leitungskanälen
- Stemmarbeiten
- Oberflächensanierungen
- Durchbrucharbeiten
- präzise Nacharbeiten

Vorteile PK 75 · PK 75 A

- optimal ausgelegtes Pneumatik-Schlagwerk
- ermüdungsfreies Arbeiten durch Schalterarretierung
- elektronische Schlagzahlkonstanthaltung
- Schlagzahl und -kraft am Stellrad stufenlos einstellbar
- robuste 16 mm Sechskant-Werkzeugaufnahme für höchste Lebensdauer
- Vibrationsdämpfelemente
- wartungsfrei durch Dauerschmierung

weitere Vorteile PK 75 A

- aktive Vibrationsdämpfung (RVA) erlaubt sehr lange Dauereinsatzzeiten
- einschraubbarer, vibrationsgedämpfter Zusatzhandgriff für rückschonende Arbeitshaltung bei vertikalem Einsatz
- LED Anzeige zur optimalen Serviceplanung
- konstant hohe Motorleistung dank optimierter Motorkühlung



TECHNISCHE DATEN	PK 75	PK 75 A
Nennaufnahmeleistung	1050 Watt	1150 Watt
Meißelleistung* mit Spitzmeißel	ca. 260 kg/h	ca. 280 kg/h
Einzelschlagenergie	5 - 9,5 Joule	5 - 10,5 Joule
Schlagzahl regelbar	1500 - 2900 Schläge/min	1500 - 2900 Schläge/min
Maschinengewicht	6,2 kg	6,6 kg
Werkzeugaufnahme	16 mm Sechskant	16 mm Sechskant
Vibrationswerte PK 75 A		Meißeln
Normalstellung		7,1 m/s ²
Kompressorstellung		6,8 m/s ²

* in hartem Beton C45/55

Bestell-Nr. PK 75 · PK 75 A

Standardausrüstung: DUSS Meißelhammer PK 75 · PK 75 A, Seitenhandgriff, Zusatzhandgriff (nur bei PK 75 A), Tube Fett, Gerätekofter für Maschine und Werkzeuge.