

PK 160 A



Einsatzgebiete

- Stemmarbeiten
- Oberflächensanierungen
- Durchbrucharbeiten
- Abbrucharbeiten

Vorteile

- ersetzt in vielen Fällen den Kompressor
- ermüdungsfreies Arbeiten durch Schalterarretierung für Dauerbetrieb
- aktive Vibrationsdämpfung (RVA)
- einschraubbarer, vibrationsgedämpfter Zusatzhandgriff für rückschonende Arbeitshaltung bei vertikalem Einsatz
- LED Anzeige zur optimalen Serviceplanung
- Automatikfutter mit integrierter Leerschlagdämpfung
- dichte Schutzmanschette erhöht die Lebensdauer
- elektronische Schlagzahlkonstanthaltung
- Schlagzahl und -kraft am Stellrad stufenlos einstellbar
- robuste 22 mm Sechskant-Werkzeugaufnahme für höchste Lebensdauer
- vibrationsgedämpfter Spatenhandgriff
- wartungsfrei durch Dauerschmierung



RVA

Nennaufnahmeleistung	1300 Watt
Meißelleistung in Beton C45/55 mit Spitzmeißel	ca. 475 kg/h
Einzelschlagenergie	10 - 18 Joule
Schlagzahl regelbar	1200 - 2200 Schläge/min
Maschinengewicht	9,8 kg
Werkzeugaufnahme	22 mm Sechskant
Vibrationswerte	MeiReIn

Bestell-Nr. PK 160 A

Standardausrüstung:

DUSS Abbruchhammer PK 160 A,
Zusatzhandgriff, Spatenhandgriff,
Tube Fett, Gerätekofter für
Maschine und Werkzeuge.

Normalstellung	8,7 m/s ²
Kompressorstellung	7,7 m/s ²