

KOMBIHAMMER

P 30



Einsatzgebiete P 30

- Dübelbohrungen, Fassadenbefestigungen
- Überkopf- und Serienbohrungen
- Dosensenken
- Schlitzten von Leitungskanälen
- Abschlagen von Putz und Fliesen
- Oberflächensanierungen
- präzise Nacharbeiten

Vorteile P 30

- elektronische Drehzahlkonstanthaltung
- Drehzahl und Schlagkraft am Schalterdrücker bzw. Stellrad stufenlos einstellbar
- schnelles Umschalten zwischen Hammerbohren und Meißeln
- Meißel 20-fach positionierbar
- Vibrationsdämpfelemente
- wartungsfrei durch Dauerschmierung
- schneller Werkzeugwechsel
- verschleißarme Sicherheits-Rollenkupplung

Bestell-Nr. P 30

Standardausrüstung: DUSS Kombihammer P 30, Seitenhandgriff, Tube Fett, Staubfangteller, Gerätekofter für Maschine und Werkzeuge.

| TECHNISCHE DATEN | P 30 |
|---------------------------------|----------------------|
| Nennaufnahmeleistung | 710 Watt |
| Bohrbereich mit Vollbohrer | Ø 5 - 35 mm |
| Bohrbereich mit Hammerbohrkrone | Ø 45 - 82 mm |
| Bohrleistung* (Ø 22 mm) | 180 mm/min |
| Meißelleistung* mit Spitzmeißel | ca. 80 kg/h |
| Einzelschlagenergie | 0 - 5,7 Joule |
| Drehzahl bei Nennlast | 0 - 390 U/min |
| Schlagzahl regelbar | 0 - 3000 Schläge/min |
| Maschinengewicht | 4,5 kg |
| Werkzeugaufnahme | 13 mm Sechskant |

* in hartem Beton C45/55