

530-900-28

Hammer INDECO - 550 kg - 900 W - für Bagger von 5 bis 14 to - Ref.1041



INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

GRUNDINFORMATIONEN

| | |
|--------------------------------|----------------|
| --- Transport | |
| Arbeitsgewicht | 550 kg |
| Gewicht ohne Aufhängung | 450 kg |
| Transporthöhe (über alles) | 1530 mm |
| --- Besonderheiten | |
| Gewicht Werkzeug | 30 kg |
| Durchmesser Werkzeug | 90 mm |
| Länge Werkzeug | 700 mm |
| Schlagzahl pro Minute | 570/1180 |
| Energieklasse pro Schlag | 1060 joules |
| Absorbierte Energie max. | 16 kW |
| Öltemperatur | -20 à + 75 ° C |
| Öl-Viskosität bei 30-70 Grad C | 15 + 90 cst |

HYDRAULIKSYSTEM

--- Druck/Menge (Zubehör)

| | |
|------------------------------|---------------|
| Anzahl Leitungen auf Zubehör | 2 |
| Position Zange oder Hammer | marteau |
| Litermenge Öl (min/max) | 70-100 lt/min |
| Empfohlene Ölmenge | 80-90 lt/min |
| Arbeitsdruck (min/max) | 105-130 bar |
| Empfohlener Arbeitsdruck | 120-125 bar |
| Druck Rücklauf max. | 15 bar |
| Rücklauf notwendig | non |

STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

--- Aufhängung

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Bohrtyp MTA | E7 |
| Bohrung MTA (E) - Lochdurchmesser | 22 mm |
| Andere Bohrungen | non |

--- Plaque fixation

--- Anpassung

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Anpassung möglich auf Maschine | 5 - 14 to |
| Optimale Anpassung auf Maschine | 6 - 12 to |

--- Verschiedenes Zubehör

| | |
|----------------|---------|
| LwA (aussen) | 123 dBA |
| Schallgedämpft | oui |