

530-900-17

Hammer INDECO - 550 kg - 900 W - für Bagger von 5 bis 14 to - Ref. 976



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