

530-9000-4

Hammer INDECO - 5'000 kg - HP 9000 W - für Bagger von 39 bis 80 to - Ref. 2295



INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

GRUNDINFORMATIONEN

--- Transport	
Arbeitsgewicht	5000 kg
Gewicht ohne Aufhängung	4300 kg
Transporthöhe (über alles)	3360 mm

--- Besonderheiten

Gewicht Werkzeug	350 kg
Durchmesser Werkzeug	195 mm
Länge Werkzeug	1530 mm
Schlagzahl pro Minute	270-540
Energieklasse pro Schlag	14120 joules
Absorbierte Energie max.	82 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
Litermenge Öl (min/max)	290-355 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	140-165 bar

STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

--- Aufhängung

Bohrtyp MTA	J
Bohrung MTA (J) - Lochdurchmesser	oui mm
Andere Bohrungen	non

--- Plaque fixation

Länge der Anbauplatte	740 mm
Breite der Anbauplatte	740 mm

--- Anpassung

Anpassung möglich auf Maschine	39 à 80 to
Optimale Anpassung auf Maschine	46 à 68 to

--- Verschiedenes Zubehör

LwA (aussen)	126 dBA
Schallgedämpft	non