

530-5000-23

Hammer INDECO - 3'000 kg - 5000 - für Bagger von 27 bis 50 to - Ref. 2499



INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

GRUNDINFORMATIONEN

--- Transport	
Arbeitsgewicht	3000 kg
Gewicht ohne Aufhängung	2500 kg
Transporthöhe (über alles)	2830 mm

--- Besonderheiten

Gewicht Werkzeug	200 kg
Durchmesser Werkzeug	160 mm
Länge Werkzeug	1320 mm
Schlagzahl pro Minute	310-670
Energieklasse pro Schlag	7660 joules
Absorbierte Energie max.	55 kW
Öltemperatur	-20 à 75 ° C
Öl-Viskosität bei 30-70 Grad C	15 + 90 cst

HYDRAULIKSYSTEM

--- Druck/Menge (Zubehör)

Litermenge Öl (min/max)	190-265 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	130-160 bar

STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

--- Aufhängung

Bohrtyp MTA	J
Bohrung MTA (J) - Lochdurchmesser	oui mm

--- Plaque fixation

--- Anpassung

Anpassung möglich auf Maschine	27 à 50 to
Optimale Anpassung auf Maschine	30 à 40 to

--- Verschiedenes Zubehör

LwA (aussen)	123 dBA
Schallgedämpft	non