



von 100 bis 160 L/min



von 7 bis 15 t

DISC STUMP CUTTER FOR EXCAVATORS.

SCL/EX/VT, für Bagger von 7 bis 15 T. Dank der überdimensionierten Fräß-Scheibe ist das Entfernen von Stubben und Wurzelstöcke in jeder Situation vereinfacht und beste Ergebnisse garantiert, auch bei einem Mittelklasse-Bagger. Kompakt, aber leistungsstark, so hat die SCL/EX/VT eine hydraulisch einstellbare Frontklappe, die den Ausgang des gefrästen Materials verlangsamt und ein Räumschild, welches eigens für das Verlagern des zuvor geschnittenen Materials entwickelt wurde.

SERIENAUSSTATTUNG

Komplett geschlossener Gehäuseraum zur Staubverminderung
Keilriemenantrieb
Hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Drehmoment 110/60cc - (100 - 160 L/min)
Flow control Ventil (flow control)
Vordere hydraulische Schutzklappe
In den Rahmen integrierter Motor
Reihe angeschraubte Schutzketten
Schottverschraubung

AUF ANFRAGE LIEFERBAR

Motor mit Verlängerungswelle Sauer variable H1 80/50cc. - (70 - 120 L/min)
Personalisierte Kalibrierung Hydraulikmotor
Elektrohydraulisches Umschaltventil
Maßgefertigte Anbauplatte mit Bolzen
Personalisierte Anbauplatte mit Bolzen und Räumschild
Räumschild



MERKMALE



Vordere hydraulische Schutzklappe

Motorkalibrierung "VT"
Hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Drehmoment zur Erhöhung der Leistung und Senkung der Betriebskosten, Perfekt vor Stößen und Schmutz geschützt

Hydraulische frontklappe



In den Rahmen integrierter Motor
daher perfekt geschützt vor Stößen und Schmutz

Abstellfuss für die sichere positionierung
der Maschine beim Abstellen



WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



1 Räumschild



2 Motorkalibrierung "VT"
individuelle Einstellung des Motors, um die maximale Leistung jedes Hydrauliksystems zu erzielen



3 Personalisierte Anbauplatte mit Bolzen und Räumschild



4 Maßgefertigte Anbauplatte mit Bolzen

MODELL	Erf. Durchfluss (L/min)		Druck (bar)		Baggergewicht (t)		Scheibendurchmesser (mm)	Arbeitsbreite (mm)	Gewicht (Kg)	Anzahl Werkzeuge Typ L1/L2/L3/L4
	min	max	min	max	min	max				
SCL/EX/VT	100	160	180	350	7	15	660	680	755	12+3+12+3

Die Daten beziehen auf die Maschine ohne optionale Zusätze. Die in diesem Katalog aufgeführten technischen Daten können ohne Ankündigung geändert werden.