

New



FSI Wurzelstockfräse B21

Die neue Generation der meistverkauften Wurzelstockfräsen

Aktion
CHF 6'760.00

Benzinmotor HONDA, 11 PS mit Reversierstarter
Hill-Hold-Bremssystem
 Leichtgängiges Drehgelenk zwischen Fahrwerk und Fräsaggregat sorgt für müheloses Arbeiten
 Frässscheibe Ø 386 mm, 8 Fräszähne, Ø 21 mm
 Vibrationsgedämpfter, höhenverstellbarer Handgriff
 Fräszähne mit Wolframcarbid-Hartmetall-Beschichtung (3-fach verwendbar) für lange Lebensdauer
 Hohe Fräsleistung durch versetzte Fräszahn-Anordnung
 Ideal für schmale Durchfahrten dank kompakter Bauweise
 Zusätzlicher Späneschutz zwischen den Rädern minimiert Materialwurf
 Gewicht 125 kg



FSI Wurzelstockfräse H20

Aktion
CHF 5'080.00

Hydraulischer Antrieb für Bagger-/ Kran-/ Auslegeranbau
 Oelleistung 30 - 50 l/Min., max. 250 bar
 Frässscheibe Ø 370 mm, 12 Fräszähne, Ø 21 mm
 Fräszähne mit Wolframcarbid-Hartmetall-Beschichtung (3-fach verwendbar) für lange Lebensdauer
 Hohe Fräsleistung durch versetzte Fräszahn-Anordnung
 HEAVY-DUTY-Kolbenmotor
 Spritzschutz minimiert Wurfkörper-Gefahr
 Hohe Fräsleistung durch versetzte Fräszahn-Anordnung
 Neutrale Grundplatte für Anbau eines beliebigen Schnellwechslers
 Gewicht 70 kg



Modell	Oelleistung	Druck max.	Frässscheibe	Zähne	Gewicht
H20	30-50 l/min	250 bar	Ø 370 mm	12	70 kg
H40	50-75 l/min	250 bar	Ø 470 mm	16	150 kg
H52	80-110 l/min	300 bar	Ø 570 mm	20	240 kg
H65 100-130	100-130 l/min	350 bar	Ø 720 mm	28	500 kg
H65 135-160	135-160 l/min	350 bar	Ø 720 mm	28	500 kg
H65 165-200	165-200 l/min	350 bar	Ø 720 mm	28	500 kg



FSI Wurzelstockfräse T65

Aktion
CHF 25'990.00

Zapfwellenantrieb 540 U/Min, 3-Punkt-Anbau
 Kraftbedarf 70-120 PS, Oelleistung max. 90 l/min, max. 180 bar
 Frässscheibe Ø 720 mm, 28 Fräszähne, Ø 29 mm
 Starke Kraftübertragung auf das Fräsrad über Winkelgetriebe und POWER-BELT-Antrieb
 Elektrisch-proportionaler Joystick für eine komfortable und präzise Steuerung = Alle Funktionen in einer Hand
 Hydraulische Schwenkung über starke DW-Zylinder (gleichbleibende Geschwindigkeit in beide Richtungen)
 Grosser hydraulischer Verstellbereich der Frässscheibe (bis 600 mm) —> ermöglicht grössere Fräsarbeiten ohne Umsetzen des Traktors
 Massiver Grundrahmen mit verstellbaren Stützfüssen
 Spritzschutz minimiert Wurfkörper-Gefahr
 Stufenlos verstellbare Schwenkgeschwindigkeit
 Gewicht 700 kg



Modell	Leistungsanforderung	Frässscheibe	Zähne	Gewicht
T25	25-55 PS	Ø 470 mm	18	240 kg
T27	35-80 PS	Ø 470 mm	16	360 kg
T65	70-120 PS	Ø 720 mm	28	700 kg



FSI Wurzelstockfräse H40S-5

Hydraulischer Antrieb mit hydraulischem Schwenkmechanismus
 Ansteuerung ab Mähroboter/Geräteträger
 Oelleistung 50 - 75 l/Min., max. 250 bar
 Frässcheibe Ø 470 mm, 16 Fräszähne, Ø 24.5 mm
 Hydraulische Schwenkung über starke DW-Zylinder
 (gleichbleibende Geschwindigkeit in beide Richtungen)
 HEAVY-DUTY-Kolbenmotor für Profi-Einsatz
 Gewicht 200 kg

Modell	Oelleistung	Druck max.	Frässcheibe	Zähne	Gewicht
H 20S-5	30-50 l/min	250 bar	Ø 370 mm	12	92 kg
H 40S-5	50-75 l/min	250 bar	Ø 470 mm	16	200 kg



FSI Wurzelstockfräse B22-K

Aktion
CHF 10'170.00

Benzinmotor KOHLER, 14 PS mit Elektrostart, **Radantrieb**
 Frässcheibe Ø 370 mm, 8 Fräszähne, Ø 21 mm
 Vibrationsgedämpfter, höhenverstellbarer Handgriff
 POWER BELT-Riemen → keine Leistungsverluste
 Einfachste Handhabung durch leichtgängiges, geschmeidiges Drehgelenk
 Ergonomische Einzelradbremse ermöglicht gutes Fortkommen in Hanglagen, auf Treppen oder auch bei angehäuftem Fräsmaterial
 Gummivibrationsschutz
 Ideal zur Vermietung oder für Dienstleister: einfaches, müheloses Handling, auch in engen Bereichen flexibel einsetzbar
 Gewicht 210 kg

Modell	Motor	Radantrieb	Frässcheibe	Zähne	Gewicht
B20	HONDA, 11 PS	-	Ø 370 mm	8	130 kg
B21	HONDA, 11 PS	-	Ø 370 mm	8	125 kg
B21	KOHLER, 14 PS	-	Ø 370 mm	8	125 kg
B22-K	KOHLER, 14 PS	✓	Ø 370 mm	8	210 kg
B28	KOHLER, 28 PS	✓	Ø 470 mm	16	665 kg
B38, 2 WD	KOHLER, 38 PS	✓	Ø 570 mm	20	840 kg
B38, 4 WD	KOHLER, 38 PS	✓	Ø 570 mm	20	900 kg
B38 REMOTE, 4 WD	KOHLER, 38 PS	✓	Ø 570 mm	20	900 kg



FSI Wurzelstockfräse D30 TRACK

Dieselmotor KUBOTA, 25 PS mit Elektrostart
 Frässcheibe Ø 470 mm, 16 Fräszähne Ø 24.5 mm,
 Raupenfahrwerk hydraulisch ausfahrbar 800-1150 mm
FSI Power-Clutch, hydraulische Kupplung mit Aktivbremsen
 Sehr grosse Reichweite mit Drehkranz für effizientes Fräsen
 Starke Kraftübertragung über POWER CLUTCH Hochleistungskupplung + POWER BELT-Riemen direkt auf die POWER-CUT Frässcheibe
 → keine Leistungsverluste!
 Schwenkbare, vibrationsarme HIGH-PRECISION-Bedienung garantiert eine perfekte Sicht auf das Fräsrund und aussergewöhnlichen Arbeitskomfort
 AUTO-STOP-Funktion an Bedienkonsole für maximale Sicherheit
 Stufenlos einstellbare Schwenkgeschwindigkeit
 Gewicht 970 kg

Modell	Motor	Frässcheibe	Zähne	Gewicht
D30 TRACK	KUBOTA, 30 PS	Ø 470 mm	16	970 kg
D30 TRACK REMOTE	KUBOTA, 30 PS	Ø 470 mm	16	970 kg
D60 TRACK REMOTE	HATZ, 60 PS	Ø 570 mm	16	1450 kg
D74 TRACK REMOTE	KOHLER 74 PS	Ø 720 mm	28	1950 kg