

Erdborhrer


mit wechselbaren Wolfram- Stahlmeisseln
und Wolfram- Pilot

Erdborhrer S1



Artikel Nummer	Bezeichnung	Listenpreis exkl. [CHF]	Lager
733.029	Erdborhrer S1 Wolfram, Ø 20 cm, 90 cm lang, mit wechselbaren Meisseln und Pilot, Kupplung rund Ø 30 mm, Ausführung für harte Untergründe	902.50	solange Vorrat
733.030	Erdborhrer S1 Wolfram, Ø 25 cm, 90 cm lang, mit wechselbaren Meisseln und Pilot, Kupplung rund Ø 30 mm, Ausführung für harte Untergründe	1'033.00	solange Vorrat
733.031	Erdborhrer S1 Wolfram, Ø 30 cm, 90 cm lang, mit wechselbaren Meisseln und Pilot, Kupplung rund Ø 30 mm, Ausführung für harte Untergründe	1'086.00	solange Vorrat

Zubehör



Bild	Artikel Nummer	Bezeichnung	Listenpreis exkl. [CHF]	Lager
	735.002	Adapter zu Erdborhrergerät HD99, Aufnahme vierkant 22/22 mm, für Einsatz von S1 Bohrern mit runder Kupplung Ø 30 mm.	171.50	X

Erdborhrer S4



Artikel Nummer	Bezeichnung	Listenpreis exkl. [CHF]	Lager
733.001	Erdborhrer S4, Ø 20 cm, 120 cm lang, mit wechselbaren Wolfram-Stahlmeisseln und Wolfram-Pilot, Kupplung rund ø 65 mm	1'354.00	X
733.002	Erdborhrer S4, Ø 25 cm, 120 cm lang, mit wechselbaren Wolfram-Stahlmeisseln und Wolfram-Pilot, Kupplung rund ø 65 mm	1'484.00	X
733.003	Erdborhrer S4, Ø 30 cm, 120 cm lang, mit wechselbaren Wolfram-Stahlmeisseln und Wolfram-Pilot, Kupplung rund ø 65 mm	1'575.00	X
733.004	Erdborhrer S4, Ø 40 cm, 120 cm lang, mit wechselbaren Wolfram-Stahlmeisseln und Wolfram-Pilot, Kupplung rund ø 65 mm	1'866.00	X

Zubehör







Bild	Artikel Nummer	Bezeichnung	Listenpreis exkl. [CHF]	Lager
	733.013	Adapter-Stück von Rund ø 65 mm Muffe auf 6-kant 2" HEX Zapfen	612.50	X
	733.033	Adapter-Stück von 6-kant 2" HEX-Muffe auf Rund ø 65 mm Zapfen	575.50	X

Erdborhrer mit Rundmeisseln für Teerbohrung oder extreme Bedingungen



Artikel Nummer	Bezeichnung	Listenpreis exkl. [CHF]	Lager
733.050	Rundmeissel C-3 zu SRA & RAD Teerbohrer, geeignet für Beton-, Teer- und Steinuntergrund	17.10	X
733.0511	Rundmeissel Bohrer, Ø 15 cm, 122 cm lang, mit wechselbaren Meisseln, Kupplung 6-kant 2" geeignet für härtesten Einsatz	2'280.00	X
733.0512	Rundmeissel Bohrer, Ø 22.5 cm, 122 cm lang, mit wechselbaren Meisseln, Kupplung 6-kant 2" geeignet für härtesten Einsatz	2'543.00	X
733.051	Rundmeissel Bohrer, Ø 25 cm, 122 cm lang, mit wechselbaren Meisseln, Kupplung 6-kant 2" geeignet für härtesten Einsatz	2'678.00	X
733.052	Rundmeissel Bohrer, Ø 30 cm, 122 cm lang, mit wechselbaren Meisseln, Kupplung 6-kant 2" geeignet für härtesten Einsatz	2'695.00	X
733.053	Rundmeissel Bohrer, Ø 40 cm, 122 cm lang, mit wechselbaren Meisseln, Kupplung 6-kant 2" geeignet für härtesten Einsatz	4'024.30	X

Zubehör

Bild	Artikel Nummer	Bezeichnung	Listenpreis exkl. [CHF]	Lager
	733.005	Antriebseinheit X2000 für Erdbohrer, hydraulisch, für Hoflader und Minibagger, (ohne Anbaukonsole für entsprechendes Fahrzeug), Literleistung 25-57 l/min, Kraft 1 886 Nm, Druck 205 Bar Schaftwelle 65 mm rund	3'950.00	X
	733.028	Antriebseinheit X2500 für Erdbohrer, hydraulisch, für Hoflader und Minibagger, (ohne Anbaukonsole für entsprechendes Fahrzeug), Literleistung 27-65 l/min, Kraft 2452 Nm, Druck 205 Bar, Schaftwelle 65 mm rund	4'884.00	X
	733.013	Adapter-Stück von Rund ø 65 mm Muffe auf 6-kant 2" HEX Zapfen	612.50	X
	733.033	Adapter-Stück von 6-kant 2" HEX-Muffe auf Rund ø 65 mm Zapfen	575.50	X
	733.024	Aufschweisschülse (Hex Hub) für Erdbohrer 6-kant 2", Länge 20 cm, robuste Ausführung für anspruchsvollen Einsatz (US-Version)	216.50	X
	733.022	Einzelabhängung zu Antriebseinheit, mit 25mm Bolzen, Breite der Aufnahme 100 mm	565.00	X

Technische Daten:

Bohrantriebe	X2.000	X2.500
Baggergewicht	1,0 bis 2,5 t	1,5 bis 3,0 t
Drehmoment	1886 Nm	2452 Nm
Öldruck bis	205 bar	205 bar
Hydraulikfluss l/min	25 - 57	27 - 65
Hydraulikschläuche	1/2" BSP	1/2" BSP
Schaftwelle (STD)	65 mm rund	65 mm rund
Gewicht Antrieb	54 kg	54 kg
Höhe Antrieb	595 mm	595 mm
Durchmesser Antrieb	200 mm	200 mm
Bohrschnecke Typ	S4	S4
Länge Bohrschnecke	1,2 m	1,2 m
Schneckendurchmesser	100-400 mm	100-500 mm

