

SUB-TILLER Eco



3,00 m m/hydr. Steinsicherung, 4 Zinken, schwerer Rohrwalze und hydr. Tiefenregelung.



- Guter Durchgang mit 820 mm Rahmenhöhe.
- Robuste Rahmenkonstruktion, 180x180x8 mm Profilrohre.
- 3 Steinschutztypen: Scherbolzen, "Quick-Push" oder Hydr. Steinsicherung.
- Stufenlos verstellbarer Zinkenabstand. Die Zinkenabstände sind von der Wahl des Modells & Anzahl der Zinken abhängig.

Für Maschinen mit Walze:

- Hydr. Tiefenregelung.

PREISE

NB: Falls eine Änderung der festgelegten "standard-montierten" Zinkenstrichabstände wünschbar ist, bitte bei der Bestellung angeben.

Max. gesamter Zinkenabstand von den zwei äußersten Zinken ist immer 50 cm weniger als die Arbeitsbreite.

Arbeitsbreite	Stein-Schutz-Typ	Anzahl Zinken	Ohne Walze		Schwere Rohrstabwalze Ø550 mm*		V-Profilwalze Ø600 mm*		Zinkenstrichabstand standard montiert cm
			Bestell. Nr.		Bestell. Nr.		Bestell. Nr.	Preis €	
2,50 m starr	Scherbolzen	2	64541-31		64542-31		64543-31		180
		3	64541-32		64542-32		64543-32		90
	"QuickPush"-Scherbolzen	2	64541-01		64542-01		64543-01		180
		3	64541-02		64542-02		64543-02		90
	Hydr. Steinsicherung	2	64541-06		64542-06		64543-06		180
		3	64541-07		64542-07		64543-07		90
3,00 m starr	Scherbolzen	2	64541-33		64542-33		64543-33		200
		3	64541-34		64542-34		64543-34		100
		4	64541-35		64542-35		64543-35		75
	"Quick-Push"-Scherbolzen	2	64541-11		64542-11		64543-11		200
		3	64541-12		64542-12		64543-12		100
		4	64541-13		64542-13		64543-13		75
	Hydr. Steinsicherung	2	64541-16		64542-16		64543-16		200
		3	64541-17		64542-17		64543-17		100
		4	64541-18		64542-18		64543-18		75
3,50 m starr	Scherbolzen	5	64541-37		64542-37		64543-37		70
	"Quick-Push"-Scherbolzen	5	64541-20		64542-20		64543-20		70
	Hydr. Steinsicherung	5	64541-26		64542-26		64543-26		70

* 1 Stck. doppelwirk. Hydraulikanschluß erforderlich.

GRUNDAUSSTATTUNG für SUB-TILLER Eco

- Hydr. Tiefenregelung einschl. Tiefenskala für schwere Rohrstabwalze und V-Profilwalze.
- Kat. 3 Ober- und Unterlenkerbolzen.
- Stütze an Maschinen ohne Walze.
- Für Quick-Push Steinsicherung: 8 Stck. Auslösungen pro Bolzen.
- Abstreifer zwischen den V-Profilringen.
- Spitzen mit 200 mm Flügelschare, montiert an 25 mm breiten Zinken.

ZUSATZAUSRÜSTUNG

Bezeichnung	Ge- wicht kg	Bestell- Nr.
Spitze mit 120 mm Flügelschar Zinke	-	645000043A
Preisreduktion pro		
Spitze mit 350 mm Flügelschare Aufpreis pro Zinke	-	645000063A
Spitze m/200 mm Flügelschar m/Hartmetalplatte Aufpreis pro Zinke	-	645000044TA
Kat. II Ober- und Unterlenkerbolzen Aufpreis	-	64509-08
Rückschlagventil, pilotgesteuert für hydr. Tiefenregelung		64543-85
LED Beleuchtung m/Kabeln und Stecker	3	64509-01
Zinke für Nachrüstung komplett, Scherbolzen Steinsicherung	83	645000110
Zinke für Nachrüstung komplett, Quick-Push Steinsicherung	85	645000112
Zinke für Nachrüstung komplett, Hydr. Steinsicherung	121	645000114
Zinkenverstärkung aus Hartmetall 60x25x15mm inkl. Montage im Werk an einen neuen Zinke. Empfehlenswert f/Tiefenlockern > 350 mm Aufpreis pro Zinke		645000085

Übersicht Zinkenspitzen, siehe S. 72

SPEZIFIKATIONEN

- Zinkenhöhe unter dem Rahmen: 820 mm. Max Tiefenführung: 600 mm.

Arbeits- breite	Steinschutz- typ	Anzahl Zinken	Transport- breite m	Kraft- bedarf, PS	Max. PS	Gewicht kg		
						Ohne Walze	Schwere Rohrwalze	V-Profil- walze
2,50 m starr	Scherbolzen	2	2,50	60-100	250	490	850	1.365
		3	2,50	90-120	250	570	930	1.445
		4	2,50	110-160	250	660	1.070	1.690
	"Quick-Push"- Scherbolzen	2	2,50	60-100	250	500	860	1.375
		3	2,50	90-120	250	580	940	1.445
		4	2,50	110-160	250	680	1.090	1.710
3,00 m starr	Hydr. Steinsicherung	2	2,50	60-100	250	540	900	1.405
		3	2,50	90-120	250	630	990	1.495
		4	2,50	110-160	250	730	1.130	1.785
	Scherbolzen	2	3,00	60-100	250	510	920	1.540
		3	3,00	90-120	250	590	1.000	1.620
		4	3,00	110-160	250	690	1.140	1.810
"Quick-Push" - Scherbolzen	2	3,00	60-100	250	520	930	1.550	
	3	3,00	90-120	250	600	1.010	1.630	
	4	3,00	110-160	250	700	1.150	1.840	
3,50 m starr	Hydr. Stein- sicherung	2	3,00	60-100	250	580	990	1.610
		3	3,00	90-120	250	690	1.100	1.720
		4	3,00	110-160	250	810	1.220	1.840
	Scherbolzen	5	3,50	130-200	250	760	1.240	1.960
		6	3,50	150-220	250	860	1.380	2.100
		7	3,50	170-240	250	960	1.520	2.240
"Quick-Push"- Scherbolzen	5	3,50	130-200	250	780	1.260	1.980	
	6	3,50	150-220	250	880	1.400	2.120	
	7	3,50	170-240	250	980	1.540	2.260	
Hydr. Steinsicherung	5	3,50	130-200	250	900	1.380	2.100	
	6	3,50	150-220	250	1000	1.520	2.240	
	7	3,50	170-240	250	1100	1.660	2.380	