

Artikel / Bezeichnung	Anzahl	Abmessung	Arbeitsbreite	Grabenbreite	Inv. Nr.	Bemerkung	Lieferant
ELEMENTE							
Grund-Element VB 60	5	L=3.5 m, H=2.4 m			4-200	Element komplett L+R	Tremco (Krings)
Grund-Element KS 60	1	L=2.5 m, H=2.4 m			4-203	Element komplett L+R	Tremco (Krings)
Aufsatz-Element VB 60	5	L=3.5 m, H=1.3 m			4-201	Element komplett L+R	Tremco (Krings)
Streben	44	L=0.81 - 1.01 m	0.81-1.01 m	0.93-1.13 m	inbegr.		Tremco (Krings)
Steckbolzen	128	∅ 43 mm			inbegr.		Tremco (Krings)
Steckbolzen	88	∅ 20 mm			inbegr.		Tremco (Krings)
Druckhaube VB 60	4	Stk			inbegr.		Tremco (Krings)
Verbindungsstücke	20	Stk			inbegr.		Tremco (Krings)
Flex-Verbau (Stahl/Holz)	17	L=bis 3.0 m, H=1.0 m			4-210	Element komplett L+R	Tremco (Krings)
Streben	68	L=0.81 - 1.17 m	0.81-1.17 m	0.93-1.29 m	inbegr.		Tremco (Krings)
Steckbolzen	314	∅ 20 mm			inbegr.		Tremco (Krings)
Grund-Element TMF 300	2	L=3.5 m, H=2.4 m			4-200	Element komplett L+R	BPG Group (TWF)
Streben	8	L=0.71 - 0.99 m	0.71 - 0.99 m	0.83 - 1.11 m	inbegr.		BPG Group (TWF)
Zwischenrohr	36	L=0.50 m			inbegr.		BPG Group (TWF)
Steckbolzen	16	∅ 40 mm			inbegr.		BPG Group (TWF)
Steckbolzen	52	∅ 20 mm			inbegr.		BPG Group (TWF)
Grund-Element TMF 100	10	L=3.0 m, H=2.0 m			4-205	Element komplett L+R	BPG Group (TWF)
Grund-Element TMF 100	10	L=3.0 m, H=1.6 m			4-205	Element komplett L+R	BPG Group (TWF)
Streben	40	L=0.71 - 1.07 m	0.71 - 1.07 m	0.84 - 1.20 m	inbegr.		BPG Group (TWF)
Streben	40	L=1.05 - 1.65 m	1.05 - 1.65 m	1.18 - 1.78 m	inbegr.		BPG Group (TWF)
Steckbolzen	320	∅ 20 mm			inbegr.		BPG Group (TWF)
KONVENTIONELL							
Kammerplatten	3	L=x4.0 m, H=1.0 m	Kombi mit div. Streben mögl.		4-219	Element komplett L+R	div.
Streben	8	L=1.20 - 1.60 m	0.60 - 3.00 m	1.10 - 3.50 m	inbegr.		div.
Kanaldielen	ca. 20	L=2.5 m			1883		div.
Kanaldielen	ca. 80	L=3.0 m			1883		div.
Kanaldielen	ca. 20	L=3.5 m			1883		div.
Kanaldielen	ca. 40	L=4.0 m			1883		div.
Kanalstrebe	24	L=0.60 - 1.00 m			1883		div.
Kanalstrebe	16	L=0.80 - 1.30 m			1883		div.
Kanalstrebe	13	L=1.40 - 2.10 m			1883		div.
HEB 120	4	L=2.0 m			1883		div.
HEB 120	9	L=3.0 m			1883		div.
HEB 120	8	L=3.5 m			1883		div.
HEB 120	7	L=4.0 m			1883		div.
Longarinenkette	25	L=4.0 m			1883		div.
S-Hacken	20	Stk			1883		div.