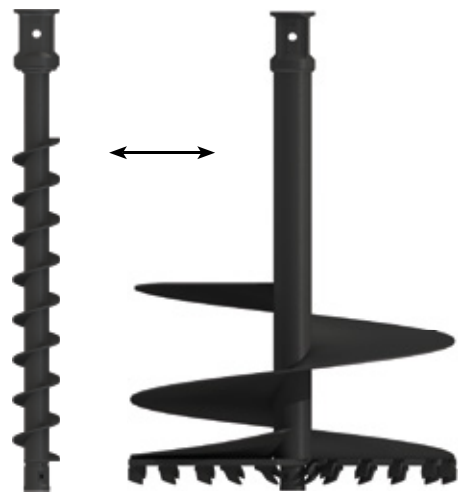


Die S5 Bohrschnecken sind ideal an die entsprechenden Erdbohrer und jede Anwendung angepasst. Ein konstanter Spiralschnitt und flache Schneckenwindungen machen diese Bohrschnecken extrem produktiv und wirksam. Geeignet für Bagger mit 4,5t bis 8t Dienstgewicht, Teleskoplader, Hochleistungskompaktlader und Baggerlader.

- ▷ **Erhöhte Produktivität** durch konstanten Spiralschnitt und optimal gewinkelte Zahnschuhe.
- ▷ Dank **austauschbarer Anbauteile** wie Zentrierspitzen und unterschiedlicher Zähne kann die Bohrschnecke den unterschiedlichen Bodenverhältnissen angepasst werden.
- ▷ **Einfache Montage** von Zähnen und Zentrierspitzen.
- ▷ Dank dem **patentierten Shock Lock-System** wird die Lebensdauer der Zähne verlängert, Stöße werden absorbiert und Zahnverlust im Bohrloch wird verhindert.
- ▷ **Anpassungsfähig** dank Teleskop- und Bohrverlängerungen.
- ▷ **Auch als schnell verfügbares TO GO® Produkt erhältlich!**  
**TO GO® Programm:** Bestellungen müssen als solche gekennzeichnet sein und den **TO GO®** Lieferkonditionen entsprechen!  
 Detaillierte Informationen zum **TO GO®** Programm finden Sie auf den Seiten 4-21.



**S5 Bohrschnecken** (bei Bestellung bitte Zentrierspitzen- und Zahnauswahl angeben)

Typ	Durchmesser (mm)	Windungslänge (mm)	Gesamtlänge (mm)	Anschluss	Gewicht (kg)	Anzahl Zähne	Zahntyp
S5-150-E Earth					36	0	Erde
S5-150-E Tungsten <b>TO GO®</b>	150	1080	1500	75 mm 4-kant	36	0	Tungsten
S5-150-E Rock					37	2	Fels
S5-200-E Earth					41	2	Erde
S5-200-E Tungsten	200	977	1500	75 mm 4-kant	40	2	Tungsten
S5-200-E Rock					40	3	Fels
S5-225-E Earth					45	2	Erde
S5-225-E Tungsten	225	975	1500	75 mm 4-kant	44	2	Tungsten
S5-225-E Rock					44	4	Fels
S5-250-E Earth					46	2	Erde
S5-250-E Tungsten <b>TO GO®</b>	250	965	1500	75 mm 4-kant	46	2	Tungsten
S5-250-E Rock					45	4	Fels
S5-300-E Earth					51	4	Erde
S5-300-E Tungsten	300	900	1500	75 mm 4-kant	51	4	Tungsten
S5-300-E Rock					50	5	Fels
S5-350-E Earth					56	4	Erde
S5-350-E Tungsten <b>TO GO®</b>	350	900	1500	75 mm 4-kant	56	4	Tungsten
S5-350-E Rock					55	6	Fels
S5-400-E Earth					62	5	Erde
S5-400-E Tungsten	400	875	1500	75 mm 4-kant	61	5	Tungsten
S5-400-E Rock					59	7	Fels
S5-450-E Earth					66	6	Erde
S5-450-E Tungsten <b>TO GO®</b>	450	750	1500	75 mm 4-kant	66	6	Tungsten
S5-450-E Rock					63	8	Fels
S5-500-E Earth					73	6	Erde
S5-500-E Tungsten	500	750	1500	75 mm 4-kant	73	6	Tungsten
S5-500-E Rock					73	6	Fels
S5-600-E Earth					84	8	Erde
S5-600-E Tungsten	600	750	1500	75 mm 4-kant	84	8	Tungsten
S5-600-E Rock					82	11	Fels
S5-750-E Earth					101	9	Erde
S5-750-E Tungsten	750	700	1500	75 mm 4-kant	101	9	Tungsten
S5-750-E Rock					95	14	Fels
S5-800-E Earth					109	9	Erde
S5-800-E Tungsten	800	700	1500	75 mm 4-kant	109	9	Tungsten
S5-800-E Rock					113	15	Fels
S5-900-E Earth					137	10	Erde
S5-900-E Tungsten	900	700	1500	75 mm 4-kant	137	10	Tungsten
S5-900-E Rock					133	17	Fels
S5-1000-E Earth					119	11	Erde
S5-1000-E Tungsten	1000	525	1500	75 mm 4-kant	119	11	Tungsten
S5-1000-E Rock					133	19	Fels