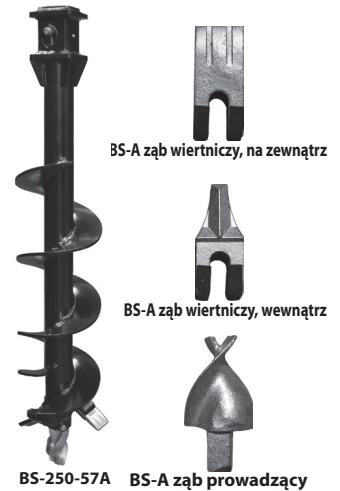


Świdry do kopania dołków do pracy standardowej i w trudnych warunkach BS-100 – BS-800

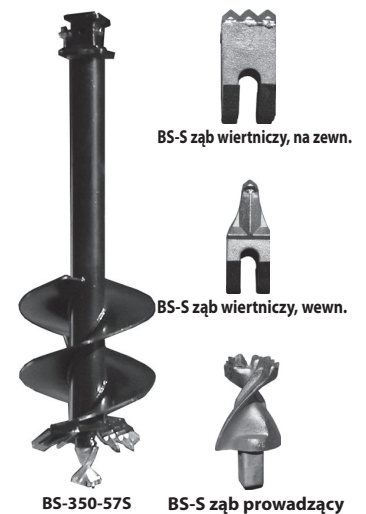
Świdry do kopania dołków do zespołów napędowych AS03, AS05, AS08 i AS10

Typ	Zastosowanie	Średnica świdra do kopania dołków (mm)	Długość świdra do kopania dołków (bez przedłużenia) (mm)	Części zużywające się Typ / ilość zębów	Masa operacyjna koparki (t)	Masa (kg)
BS-150-57A	Praca standardowa	150	1200	A / 2	5 – 10	28
BS-200-57A	Praca standardowa	200	1200	A / 2	5 – 10	31
BS-225-57A	Praca standardowa	225	1200	A / 2	5 – 10	36
BS-250-57A	Praca standardowa	250	1200	A / 2	5 – 10	39
BS-300-57A	Praca standardowa	300	1200	A / 4	5 – 10	46
BS-350-57A	Praca standardowa	350	1200	A / 4	5 – 10	50
BS-400-57A	Praca standardowa	400	1200	A / 6	5 – 10	52
BS-450-57A	Praca standardowa	450	1200	A / 6	5 – 10	54
BS-500-57A	Praca standardowa	500	1200	A / 8	5 – 10	72
BS-600-57A	Praca standardowa	600	1200	A / 8	5 – 10	81
BS-800-57A	Praca standardowa	800	1200	A / 9	5 – 10	123
BS-100-57S	trudne warunki	100	1200	S / 0	5 – 10	23
BS-150-57S	trudne warunki	150	1200	S / 2	5 – 10	28
BS-200-57S	trudne warunki	200	1200	S / 2	5 – 10	31
BS-225-57S	trudne warunki	225	1200	S / 2	5 – 10	36
BS-250-57S	trudne warunki	250	1200	S / 2	5 – 10	39
BS-300-57S	trudne warunki	300	1200	S / 4	5 – 10	46
BS-350-57S	trudne warunki	350	1200	S / 4	5 – 10	50
BS-400-57S	trudne warunki	400	1200	S / 6	5 – 10	52
BS-450-57S	trudne warunki	450	1200	S / 6	5 – 10	54
BS-500-57S	trudne warunki	500	1200	S / 8	5 – 10	72
BS-600-57S	trudne warunki	600	1200	S / 8	5 – 10	81
BS-800-57S	trudne warunki	800	1200	S / 9	5 – 10	123

Uniwersalny świder glebowy BS-A Dostępne części zużywające się (Cena na zapytanie)



Mocny świder glebowy BS-S

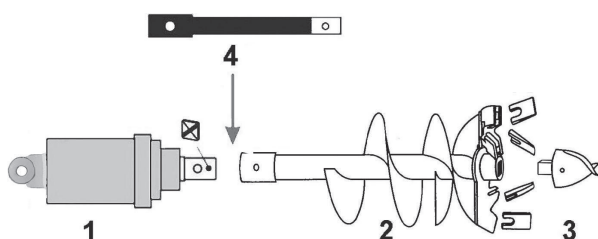


Zakres dostawy: świder do kopania dołków, części zużywające się

Akcesoria

Typ	Opis
KM 501 1t-8t	Górne zawieszenie pomiędzy rotatorem i koparką
KM 511 1t-8t	Górne zawieszenie z hamulcem wahadłowym
BV-1000-57	Szttywne przedłużenie wiertła - długość 1000 mm (25 kg)
BV-1500-57	Szttywne przedłużenie wiertła - długość 1500 mm (34 kg)
SW01 cardanic	Adapter chwytaka Lehnhoff SW01 dla MS01 bez zawieszenia - do 2t masy operacyjnej
SW03 cardanic	Adapter chwytaka Lehnhoff SW03 dla MS03 bez zawieszenia - do 5t masy operacyjnej
SW08 cardanic	Adapter chwytaka Lehnhoff SW08 dla MS/HS08 bez zawieszenia - do 12t masy operacyjnej

Rysunki techniczne



- 1 Zespół napędowy
- 2 Świder do kopania dołków
- 3 Części zużywające się (zęby i głowice wiertnicze)
- 4 Szttywne przedłużenie wiertła

