

jet-trac turbo Vrták SDS-Plus 2-břítý



Charakteristiky

- Použití pro stavební materiály bez výztuže
- Úhlopříčný břit, prudký úhel sklonu a proměnlivý úhel hřbetu umožňují dosažení vysoké rychlosti vrtání
- Plochá, plně zapuštěná hlava z tvrdého kovu zaručuje dlouhou životnost a optimální postup vrtání
- Optimalizovaný úhel sklonu drážek šroubovice maximalizuje jak dosažený objem odvedeného materiálu, tak i využití energie



jet-trac turbo Vrták SDS-Plus 2-břítý



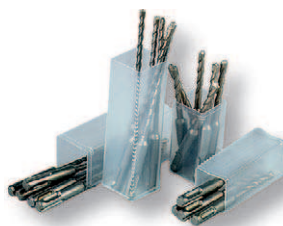
Katalogové číslo	Ø mm d	Celková délka mm L	Využitelná délka mm L ₁	Balení
2018041	4	110	50	1
2018051	5	110	50	1
2018053	5	160	100	1
2018054	5	210	150	1
2018056	5	310	230	1
2018058	5,5	160	100	1
2018052	5,5	210	150	1
2018057	5,5	260	200	1
2018059	5,5	310	250	1
2018061	6	110	50	1
2018062	6	160	100	1
2018063	6	210	150	1
2018064	6	260	200	1
2018569	6	310	250	1
2018066	6,5	160	100	1
2018067	6,5	210	150	1
2018068	6,5	260	200	1
2018069	6,5	310	250	1
2018071	7	160	100	1
2018072	7	210	150	1
2018081	8	110	50	1
2018082	8	160	100	1
2018083	8	210	150	1
2018084	8	260	200	1
2018085	8	310	250	1
2018087	8	460	400	1
¹¹⁾ 2018091	9	160	100	1
¹¹⁾ 2018092	9	210	150	1
¹¹⁾ 2018093	9	260	200	1
¹¹⁾ 2018094	9	310	250	1
¹¹⁾ 2018095	9	410	350	1
2018101	10	110	50	1
2018102	10	160	100	1
2018103	10	210	150	1
2018104	10	260	200	1
2018105	10	310	250	1
2018108	10	350	300	1
2018106	10	450	400	1
2018107	10	600	550	1
2018110	11	160	100	1
2018111	11	210	150	1
2018121	12	160	100	1
2018122	12	210	150	1
2018123	12	260	200	1
2018124	12	310	250	1
2018126	12	450	400	1
2018127	12	600	550	1
2018129	12	1000	950	1
2018132	13	160	100	1
2018141	14	160	100	1
2018142	14	210	150	1
2018143	14	260	200	1
2018144	14	310	250	1
2018146	14	450	400	1
2018147	14	600	550	1
2018149	14	1000	950	1
2018151	15	160	100	1
2018154	15	260	200	1
2018161	16	160	100	1
2018162	16	210	150	1
2018163	16	260	200	1
2018166	16	310	250	1
2018164	16	450	400	1
2018165	16	600	550	1
2018168	16	1000	950	1
2018180	18	200	150	1
2018181	18	250	200	1
2018183	18	300	250	1
2018185	18	450	400	1
2018187	18	600	550	1
2018189	18	1000	950	1
2018200	20	200	150	1
2018202	20	300	250	1
2018203	20	450	400	1
2018206	20	600	550	1
2018208	20	1000	950	1
2018221	22	250	200	1
2018222	22	450	400	1
2018226	22	600	550	1
2018228	22	1000	950	1
2018241	24	250	200	1

Katalogové číslo	Ø mm d	Celková délka mm L	Využitelná délka mm L ₁	Balení
2018245	24	450	400	1
2018251	25	250	200	1
2018252	25	450	400	1
2018262	26	450	400	1

¹¹⁾ Je součástí osvědčení Z-21.2-177 MB/MBR (Pórobeton)

Katalogové číslo	Ø mm d	Celková délka mm L	Využitelná délka mm L ₁	Obsah boxu
2018801	5	110	50	10
2018803	5	160	100	10
2018809	6	110	50	10
2018810	6	160	100	10
2018819	8	110	50	10
2018820	8	160	100	10
2018821	8	210	150	10
2018829	10	160	100	10
2018830	10	210	150	10
2018831	10	260	200	10
2018839	12	160	100	10
2018840	12	210	150	10
2018841	12	260	200	10
2018850	14	160	100	5
2018851	14	210	150	5
2018852	14	260	200	5
2018861	16	160	100	5
2018862	16	210	150	5
2018863	16	260	200	5

jet-trac turbo Vrták SDS-Plus 2-břítý v Quadro boxu



Katalogové číslo	Ø mm d	Celková délka mm L	Využitelná délka mm L ₁	Balení FS
2018902	5	110	50	50 11)
2018903	5	160	100	50 41)
2018905	6	110	50	50 11)
2018906	6	160	100	50 41)
2018907	6	210	150	50 41)
2018909	8	110	50	50 11)
2018910	8	160	100	50 41)
2018911	8	210	150	50 41)
2018922	8	260	200	50 61)
2018915	10	160	100	50 41)
2018916	10	210	150	50 41)
2018917	10	260	200	50 61)
2018926	12	160	100	25 41)
2018920	12	210	150	25 41)

jet-trac turbo Vrták SDS-Plus 2-břítý v Multi balení

