



TEKNISET OMINAISUUDET: KAIRAVAUNUT

Menetelmätuki	GM50GT	GM65GT	GM75	GM85	GM100	GM200	GM8
Täry- ja painokairaus	●	●	●	●	●	●	●
Näytteenotto	●	●	●	●	●	●	●
Pohjavesi-putkien asennus	Pehmeät maaperät	Normaalit maaperät / olosuhteet	Normaalit maaperät / olosuhteet	Normaalit maaperät / olosuhteet	Vaativat maaperät/olosuhteet	Vaativat maaperät / olosuhteet	Vaativat maaperät / olosuhteet
Porakonekairaus	Avausmahdollisuus	Avaukset ja normaalit kohteet	Avaukset ja normaalit kohteet	Avaukset ja normaalit kohteet	Syvät vaativat kohteet	Syvät vaativat kohteet	Syvät vaativat kohteet
Siipikairaus	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein
Timanttikairaus		Päästä pyörittävä	Päästä pyörittävä	Päästä pyör. / timantti-istukka	Päästä pyör. / timantti-istukka	Päästä pyör. / timantti-istukka	Päästä pyör. / timantti-istukka
Heijarikairaus	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein
Puristinheijarikairaus	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein
Iskuputkikairaus		Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein	Lisävarustein
CPT-u-kairaus	●	●	●	●	●	●	●

Tekniset tiedot	GM50GT	GM65GT	GM75	GM85	GM100	GM200	GM8
Moottoriteho	28 kW	55,4 kW	65 kW – 100 kW	119 kW	119 kW	140 kW	140 kW
Hydrauli- vasaran isku- teho	65 joulea	125 joulea	179 joulea	179 joulea / 335 joulea	179 joulea / 335 joulea	179 joulea / 335 joulea	179 joulea / 335 joulea
Vaihteisto vääntö- momentti	0-1644 Nm	0-1644 Nm	0-2800 Nm	0-6500 Nm	0-6500 Nm	0-6500 Nm	0-6500 Nm
Syöttö- sylinterin nostovoima	55 kN	70 kN	70 kN	70 kN / 100 kN	130 kN / 140 kN / 170 kN	130 kN / 140 kN / 170 kN	100 / 130 / 140 / 170 kN
Syöttö- sylinterin syöttövoima	40 kN	40 kN	40 kN	40 kN / 60 kN	90 kN / 75 kN / 110 kN	90 kN / 75 kN / 110 kN	40 / 60 / 130 / 140 / 170 kN

Mitat (tiedot ohjeettlisia)	GM50GT	GM65GT	GM75	GM85	GM100	GM200	GM8
Pituus kuljetus- asennossa	270 cm	355 cm	400 cm	430 cm	580 cm	610 cm	6850 cm
Leveys kuljetus- asennossa	130 cm	160 cm	186 cm	210 cm	210 cm	240 cm	215 cm
Korkeus kuljetus- asennossa	176,5 cm	210 cm	212 cm	225 cm	250 cm	265 cm	230 cm
Paino	1890 kg	2770 kg	4540 kg	5570 kg	7785 kg	8800 kg	8970 kg

Lisäoptiot	GM50GT	GM65GT	GM75	GM85	GM100	GM200	GM8
Maston ankkurointi, ilman kierrekairoja	●	●	●	●	●	●	●
Hybridi-voimantuotto			●	●	●	●	●
iQan-ohjaus, toiminnolle		●	●	●	●	●	●
Radio-ohjaus poraus-toiminnolle		●	●	●	●	●	●
Tuplaradio, maston liikkeille		●	●	●	●	●	●
Maston automaattipystytys		IQAN koneissa	IQAN koneissa	IQAN koneissa	IQAN koneissa	IQAN koneissa	IQAN koneissa
Vesipumppu, 50 bar / 50 litraa / min	●	●	●	●	●	●	●
Vesipumppu, 50 bar / 80 litraa / min				●	●	●	●
Vesipumppu, 90 bar / 60-142 litraa / min				●	●	●	●
Vinssi, sähkö	●	●	●	●	●	●	●
Vinssi, hydraulinen		●	●	●	●	●	●
Mastovinssi sähköinen	●	●	●	●	●	●	●
Mastovinssi, hydraulinen		●	●	●	●	●	●
Kompressori 400 lpm / 7 bar		●	●	●	●	●	●

Lisäoptiot	GM50GT	GM65GT	GM75	GM85	GM100	GM200	GM8
Kompressori 2,5 m ³ / 7 bar			●	●	●	●	●
Kompressori 5,0 m ³ / 7 bar				●	●	●	●
Puskulevy	●	●	●	●	●		●
Tukijalat		●	●	●	●	●	●
Iskuputkien ja tankojen kevyt avaja		●	●	●	●	●	●
Tankolukko, sivusta puristava		●	●	●	●	●	●
Kaksois- tankolukko, sivusta puristava			●	●	●	●	●
Tankoteline, hydrauli- toiminen		●	●	●	●	●	●
Lohkolämmi- tin sähköinen 220V	●	●	●	●	●	●	●
Lohko- lämmitin Eberspächer	●	●	●	●	●	●	●
Kairaus- tallennin Envi	●	●	●	●	●	●	●
Kairaustal- lennin Rufco GM2	●	●	●	●	●	●	●
Syötön- ja pyöryksen vakionopeus- säätö	●	●	●	●	●	●	●
Vääntö- momentin sähköinen mittaus	●	●	●	●	●	●	●

Lisäoptiot	GM50GT	GM65GT	GM75	GM85	GM100	GM200	GM8
Virtausmittari, poraukseen		●	●	●	●	●	●
CPT-masto		●					
Suorasyöttöpuomi	●	●	●	●	●	●	●
Ketjusyöttöpuomi		●	●	●	●		●
Siipikairateline	●	●	●	●	●	●	●
Hiomakone, hydraulitoiminen	●	●	●	●	●	●	●
Lisävalot, LED	●	●	●	●	●	●	●
SumuhuuhTELujärjestelmä			●	●	●	●	●
Pelkkä anturointi Rufcolle	●	●	●	●	●	●	●
Talvitelamatot, 400mm leveät			●	●			
Ketju 1 pyörään							●
Telat 2 pyörän yli							●