



# GT



Ton. 1,2 - 27,0

SCAVI per  
POZZI, PALI, AREE VERDI  
EXCAVATION for  
WELLS, POLES, GREEN AREAS




Punta per  
terreni normali.  
Bit for  
normal ground.

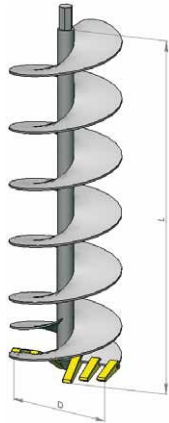


Punta per  
terreni duri e roccia.  
Bit for  
hard and rocky ground.





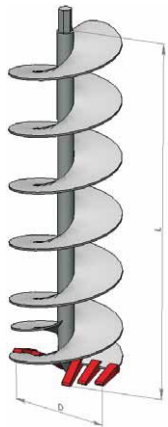
Modello Model	Coppia max Max torque	Peso Weight	Tipo attacco Type of link	Portata olio Rec flow rate	Pressione Pressure		Dimensioni Dimensions	
	Nm	Kg.		Max Lt.	Max Bar	Ton.	A	B
GT 1	1100	60	50	50	150	1,2-2,0	550	330
GT 2	2100	65	50	55	150	2,2-3,0	550	330
GT 3	3100	120	50	75	150	3,5-6,0	650	320
GT 4	5100	200	70	150	250	Oltre 6	700	400
GT 5	11000	250	70	200	250	Oltre 9	800	500
GT 6	15000	350	70	200	250	Oltre 9	850	600
GT 7	20000	400	70	200	250	Oltre 9	900	650
GTS 5	15000	600	70	250	350	12-25	600	850
GTS 6	20000	650	70	250	350	12-25	650	900
GTS 7	25000	700	70	250	350	12-25	650	900



Modello Model	D mm	L mm	Tipo attacco Type of link	GT1	GT2	GT3	GT4	GT5	GT6	GT7	GTS5	GTS6	GTS7
------------------	---------	---------	------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------

**PUNTE TERRA PER TERRENI NORMALI - BIT FOR NORMAL GROUND**

GTP10/100/50	100	1000	50	•	•	•							
GTP15/100/50	150	1000	50	•	•	•							
GTP20/100/50	200	1000	50	•	•	•							
GTP25/100/50	250	1000	50	•	•	•							
GTP30/100/50	300	1000	50	•	•	•							
GTP35/100/50	350	1000	50	•	•	•							
GTP40/100/50	400	1000	50	•	•	•							
GTP45/100/50	450	1000	50	•	•	•							
GTP50/100/50	500	1000	50	•	•	•							
GTP60/100/50	600	1000	50	•	•	•							
GTP10/100/70	100	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTP15/100/70	150	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTP20/100/70	200	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTP25/100/70	250	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTP30/100/70	300	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTP35/100/70	350	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTP40/100/70	400	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTP45/100/70	450	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTP50/100/70	500	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTP60/100/70	600	1000	70				•	•	•	•	•	•	•



**PUNTE PER TERRENI DURI E ROCCIA - BIT FOR HARD AND ROCKY GROUND**

GTC10/100/50	100	1000	50	•	•	•							
GTC15/100/50	150	1000	50	•	•	•							
GTC20/100/50	200	1000	50	•	•	•							
GTC25/100/50	250	1000	50	•	•	•							
GTC30/100/50	300	1000	50	•	•	•							
GTC35/100/50	350	1000	50	•	•	•							
GTC40/100/50	400	1000	50	•	•	•							
GTC45/100/50	450	1000	50	•	•	•							
GTC50/100/50	500	1000	50	•	•	•							
GTC60/100/50	600	1000	50	•	•	•							
GTC10/100/70	100	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTC15/100/70	150	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTC20/100/70	200	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTC25/100/70	250	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTC30/100/70	300	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTC35/100/70	350	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTC40/100/70	400	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTC45/100/70	450	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTC50/100/70	500	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTC60/100/70	600	1000	70				•	•	•	•	•	•	•



**PROLUNGHE CON SPIRALE - EXTENSIONS WITH SPIRAL**

GTS10/100/50	100	1000	50	•	•	•							
GTS15/100/50	150	1000	50	•	•	•							
GTS20/100/50	200	1000	50	•	•	•							
GTS25/100/50	250	1000	50	•	•	•							
GTS30/100/50	300	1000	50	•	•	•							
GTS35/100/50	350	1000	50	•	•	•							
GTS40/100/50	400	1000	50	•	•	•							
GTS45/100/50	450	1000	50	•	•	•							
GTS50/100/50	500	1000	50	•	•	•							
GTS60/100/50	600	1000	50	•	•	•							
GTS10/100/70	100	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTS15/100/70	150	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTS20/100/70	200	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTS25/100/70	250	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTS30/100/70	300	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTS35/100/70	350	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTS40/100/70	400	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTS45/100/70	450	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTS50/100/70	500	1000	70				•	•	•	•	•	•	•
GTS60/100/70	600	1000	70				•	•	•	•	•	•	•



**PROLUNGHE SENZA SPIRALE - EXTENSIONS WITHOUT SPIRAL**

GTR50/50	500	50	•	•	•								
GTR50/100	1000	50	•	•	•								
GTR50/150	1500	50	•	•	•								
GTR50/200	2000	50	•	•	•								
GTR70/50	500	70				•	•	•	•	•	•	•	•
GTR70/100	1000	70				•	•	•	•	•	•	•	•
GTR70/150	1500	70				•	•	•	•	•	•	•	•
GTR70/200	2000	70				•	•	•	•	•	•	•	•