

Przegląd młotowiertarki z uchwytem TE-C / SDS-Plus

Ø otworów pod kotwy / Ø przejść (mm)																Materiał podłoża					Zalety				Model	Zdjęcie	Logo						
4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	25	28	30	32	35	Beton silnie zbrojony	Beton/granit/cegła/cegła pełna	Pustaki / płytki ceramiczne	Metal	Drewno	Kierunek pracy	Stosunek wiercenie/dłutowanie	Ciężar [kg]				Energia pojedynczego uderzenia [J]	Wartość drgań dla 3 kierunków [m/s ²]	DRS – System odsysania zwiercin	AVR – Aktywny system tłumienia wibracji	ATC – System aktywnej kontroli momentu obrotowego	Uchwyt narzędziowy
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↕	●	2.8 (B22-55)	1.5	14.7 (B22-55)	■			TE-C SDS plus	Akumulatorowy młotowiertarka TE 2-22		NURON
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↕	●	3.2 (B22-85)	2.3	12 (B22-85)	■	■	■	TE-C SDS plus	Akumulatorowy młotowiertarka TE 4-22		
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↕	●	3.6 (B22-85)	3.5	10.7 (B22-85)	■	■	■	TE-C SDS plus	Akumulatorowy młotowiertarka TE 6-22		
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↙↕↘	●	5.1 (B22-170)	3.8	11.4 (B22-170)	■	■	■	TE-C SDS plus	Akumulatorowy młotowiertarka TE 30-22		
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↕	●	2.4	1.5	15.0	■			TE-C SDS plus	Młotowiertarka TE 1		
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↕	●	2.7	1.8	13.5	■			TE-C SDS plus	Młotowiertarka TE 2		
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↕	●	3.1	2.5	15.5	■			TE-C SDS plus	Młotowiertarka TE 3-CL / TE 3-ML		
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↕	●	3.5	2.2	15.5	■			TE-C SDS plus	Młotowiertarka TE 6-CL		
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↙↕↘	●	4.1	3.6	16.8	■			TE-C SDS plus	Młotowiertarka TE 30		
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↙↕↘	●	4.2	3.6	9.2	■	■		TE-C SDS plus	Młotowiertarka TE 30-AVR		
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	↙↕↘	●	4.0	3.6	10.0	■	■	■	TE-C SDS plus	Młotowiertarka TE 30-AVR/ATC		

■ optymalnie ■ okazjonalnie

● ok. 50% wiercenia / 50% dłutowania

23-06 | Hilti - Registered trademark of the Hilti company, Schaan, Liechtenstein. Right of technical and programme changes reserved. S. E. & C.