

# Brugerguide til bore- og kombihammere



Borediameter i beton														Gennem-brudsbor	Borekrone	Arbejds-retning	Boring/mejsling	Fordele	Vægt/Effekt/Stagenergi/Vibration	Indstiksende	Hilti maskine		
≤ 6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32									35	40
																		lav vægt	2,3 kg 600W 2,2 J 10 m/s <sup>2</sup>		TE 2		Borehammere
																		to slagstyrker, to gear, ekstra borepatron	2,6 kg 600W 2,2 J 10 m/s <sup>2</sup>		TE 2-M		
																		kompakt design, god balance, 24 Volt	3,0 kg - 1,5 J 10 m/s <sup>2</sup>		TE 2-A*)		
																		to slagstyrker, lavt vibrationsniveau, støvsuger som tilbehør	2,8 kg 650W 1,8 J 8 m/s <sup>2</sup>		TE 6-S		
																		mejslingsfunktion, lavt vibrationsniveau, støvsuger som tilbehør	2,8 kg 650W 1,8 J 8 m/s <sup>2</sup>		TE 6-C		
																		lavt vibrationsniveau, 36 Volt	4,7 kg - 1,5 J 8 m/s <sup>2</sup>		TE 6-A*)		
																			3,8 kg 800W 3,2 J 9,5 m/s <sup>2</sup>		TE 16		
																		mejslingsfunktion	3,85 kg 800W 3,2 J 9,5 m/s <sup>2</sup>		TE 16-C		
					max 40 mm	max 68				4,9 kg 830W 3,8 J 10 m/s <sup>2</sup>		TE 35		Kombihammere									
					max 66 mm	max 90			lavt vibrationsniveau	5,9 kg 1100W 7 J 7 m/s <sup>2</sup>		TE 56											
					max 66 mm	max 90			lavt vibrationsniveau, vridningsmomentkontrol	6,5 kg 1100W 7 J 6,5 m/s <sup>2</sup>		TE 56-ATC											
					max 80 mm	max 125			lavt vibrationsniveau	7,0 kg 1300W 8,3 J 8 m/s <sup>2</sup>		TE 76											
					max 80 mm	max 125			lavt vibrationsniveau, vridningsmomentkontrol	7,9 kg 1300W 8,3 J 7 m/s <sup>2</sup>		TE 76-ATC											

= optimal = mulig

= cirka 50 % boring, 50 % mejsling \*) batterimaskiner

# Brugerguide til mejselhammere

Anvendelsesområde										Arbejdsretning	Fordele	Vægt/Effekt/Stagenergi/Vibration	Indstiksende	Hilti maskine	
Udbedring af fuger	Rengøring af maskiner, stålbjælker, og vægge (maling)	Fjernelse af puds, maling, cement-rester etc.	Fjernelse af fliser/ klinker	Middel-store nedrivningsopgaver (murværk)	Finish-arbejde (vinduer, døre, beton-vægge)	Store og små gennemføringer i vægge	Store nedrivningsopgaver (betonvægge, murværk)	Ophugning af gulve	Gennem-brydning af gulve						
			Køkken og badeværelse		Murværk						lav vægt, nåleadapter som tilbehør	3,5kg 500W 2,2 J 9 m/s <sup>2</sup>		TE 104	
						Mindre end 20x20 cm					slagstyrke-regulering, service-indikator	5,2kg 900W 5,2 J 10 m/s <sup>2</sup>		TE 505	
						Større end 20x20 cm					slagstyrke-regulering, service-indikator	6,5kg 1030W 5,2 J 11 m/s <sup>2</sup>		TE 705	
						Større end 20x20 cm						9,2kg 1350W 17 J 16 m/s <sup>2</sup>		TE 805	
						Op til hoftehøjde	Op til hoftehøjde				lavt vibrationsniveau, service-indikator	11,0kg 1600W 20 J 7 m/s <sup>2</sup>		TE 905-AVR	

= optimal = mulig