

# Scheda Tecnica

Modello: HILTI TE 50-AVR



<b>Marca e modello</b>	HILTI TE 50-AVR
<b>Peso senza batteria come da Procedura EPTA 01/2003</b>	6.1 kg
<b>Energia singolo impatto</b>	6 J
<b>Gamma di diametri di perforazione a percussione</b>	12 – 82 mm
<b>Gamma di diametri di perforazione a percussione ottimale</b>	16 – 35 mm
<b>Perforazione a percussione, giri/minuto</b>	360 giri/min.
<b>Frequenza massima di battuta</b>	3510 battute/minuto
<b>Fuzionalità</b>	Riduzione attiva delle vibrazioni (AVR), Scalpellatura, Calibro di profondità
<b>Valori di vibrazione triassalii per perforazione a percussione nel calcestruzzo (ah,HD)</b>	8.8 m/s <sup>2</sup> 1
<b>Sistema per la rimozione della polvere disponibile</b>	TE DRS-Y, TE DRS-D, TE DRS-BK