

Scheda Tecnica

Modello: HILTI TE 50-AVR



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