DATI TECNICI	TRAPANO AVVITATORE DHP453
TENCIONE	10)/
TENSIONE	18V
VELOCITAL A VILOTO (L)	0 - 400 g/min
VELOCITA' A VUOTO (H)	0 - 1.300 g/min
COPPIA SERRAGGIO GIUNTO RIGIDO	42 Nm
COPPIA SERRAGGIO GIUNTO ELASTICO	27 Nm
FORATURA METALLO	13 mm
FORATURA CEMENTO	13 mm
FORATURA LEGNO	36 mm
VITE PER LEGNO	6x75 mm
VITE PER METALLO	6 mm
COLPI AL MINUTO ALTA	0-19.500 c/min
COLPI AL MINUTO BASSA	0-6.000 c/min
ATTACCO UTENSILE	Mandrino autoserrante
PRESSIONE SONORA	83 dBA
POTENZA SONORA	94 dBA
INCERTEZZA	3 dBA
VIBRAZIONI FORATURA CON	10,0 m/s²
PERCUSSIONE DEL CEMENTO	
INCERTEZZA	1,5 m/s²
VIBRAZIONI FORATURA METALLO	2,5 m/s² o inferiore
INCERTEZZA	1,5 m/s²
LUNGHEZZA TOTALE	232 mm
DIMENSIONI	232x79x227 mm
PESO NETTO (no batterie)	1,7 kg