

## RSDS680-K | Ciocan rotopercutor SDS+ electric 680 W



- o Mecanismul pneumatic dezvoltă o energie de impact de 2,1 J EPTA, ideală pentru efectuarea de găuri în piatră și beton.
- o Motorul de 680 W dezvoltă 0-2.150 RPM și 0-5.000 BPM, oferind cea mai bună performanță de găurire din clasă sa în beton de 22 mm.
- o Mandrină SDS+ pentru găurire rapidă și schimbare ușoară a biților.
- o 4 moduri pentru mai multă versatilitate (ciocan rotopercutor, mașină de găurit, ciocan dăltuitor, aliniere daltă).
- o Compact și ușor, îi oferă utilizatorului confort și control maxim în timpul găuririi.

RSDS680-K	
Capacitate maximă de găurire în zidărie (mm)	22
Diametrul max. găurire lemn (mm)	30
Diametrul max. găurire oțel (mm)	13
Frecvența percuțiilor (bpm)	0-5,000
Furnizat în	Kitbox
Greutate (kg)	2.72
Incertitudinea vibrațiilor la gaurirea în beton ( $m / s^2$ )	1.5
Nivel nesigur presiune zgomot (dB(A))	3.0
Nivel nesigur putere zgomot (dB(A))	3.0
Nivel presiune zgomot (dB(A))	87.0
Nivel putere zgomot (dB(A))	98.0
Power	680W
Turația la mersul în gol (rpm)	0-2,150
Vibrații daltuire ( $m/s^2$ )	10.9
Vibrații daltuire nesigur ( $m/s^2$ )	1.5
Vibrații la gaurirea în beton ( $m / s^2$ )	13.7
Weight [without battery] [Kg]	2.72