


BOSCH


Cena wynajmu (netto / doba)

40 PLN

Kaucja

400 PLN

Nr wewnętrzny

0037

Nr fabryczny

781000623

Sztuk

1
DANE TECHNICZNE

Wydajność nominalna (W)	750
Energia udarowa (J)	0 - 3,5
Moc wyjściowa (W)	440
Liczba udarów przy nominalnej prędkości obrotowej (min ⁻¹)	0 - 3.900
Nominalna prędkość obrotowa (min ⁻¹)	0 - 650
Nominalny moment obrotowy (Nm)	20
Ciężar (kg)	3,9
Średnica wiercenia w betonie wiertłami krętymi SDS-plus (mm)	4 - 30
Zalecany zakres wierceń (mm)	8 - 24
Wydajność wiercenia w betonie średniej twardości (średnica 8 mm, S4) (obj.) (cm ³ /min)	87
Wydajność wiercenia w betonie średniej twardości (średnica 8 mm, S4) (dł.) (cm/min)	77
Maks. średnica wiercenia wiertłami z odsysaniem oraz osprzętem odsysającym w betonie (mm)	24
Maks. średnica wiercenia w stali (mm)	13
Maks. średnica wiercenia w drewnie (mm)	30
Koronkami wiertniczymi w murze (mm)	80
Wydajność usuwania betonu o średniej twardości (kg/h)	ok 15

ZALETY

- 4-kilogramowy młot udarowo-obrotowy GBH 4 DFE z systemem SDS-plus i systemem szybkiej wymiany narzędzi
- Idealne urządzenie do prac remontowych
- Zaprojektowane specjalnie do ciężkich prac komponenty: hartowane wypusty przenoszące napęd w uchwycie SDS zapewniają urządzeniu długą żywotność
- Błyskawiczna, beznarzędziowa wymiana uchwytu SDS-plus na szybkozaciskowy uchwyt wiertarski
- Duża energia pojedynczego udaru jest idealna do dłutowania i wiercenia
- Blokada obrotów do dłutowania
- Blokada udaru do wiercenia w drewnie i stali
- System Electronic z funkcją stopniowego zwiększania tempa pracy umożliwia precyzyjne nawiercanie
- Sprzętło przeciążeniowe