

Bosch Professional 30 x ekspert SDS plus-7X wiertło udarowe (do betonu wzmocnionego, Ø 8,00 x 215 mm, akcesoria wiertarka udarowa)

Indeks: **481841** Producent: **BOSCH** Kod producenta: **2608900184**

Cena: 963.86 zł

Opis

Bosch Professional 30 x ekspert SDS plus-7X wiertło udarowe (do betonu wzmocnionego, Ø 8,00 x 215 mm, akcesoria wiertarka udarowa)

Producent: Bosch

- Wytrzymują do 3 razy dłużej niż wiertła Bosch SDS plus-3
- wytrzymała końcówka wiertła dzięki technologii Bosch Carbide Technology.
- Pasuje do wszystkich młotów udarowych SDS plus
- optymalne do wiercenia otworów w żelbetonie, np. w celu zakotwienia instalacji wewnętrznych, takich jak klimatyzacja, rury grzewcze, przewody elektryczne i oświetlenie.
- Zakres zestawu: Bosch Wiertło udarowe EXPERT SDS plus-7 razy 8 x 150 x 215 mm, 30 szt

- **zawarte komponenty:** Bosch Wiertło udarowe EXPERT SDS plus-7 razy 8 x 150 x 215 mm, 30 szt.
- **waga przedmiotu:** 1 kilograms
- **punkt znaku wypunktowania:** Wytrzymują do 3 razy dłużej niż wiertła Bosch SDS plus-3, wytrzymała końcówka wiertła dzięki technologii Bosch Carbide Technology., Pasuje do wszystkich młotów udarowych SDS plus, optymalne do wiercenia otworów w żelbetonie, np. w celu zakotwienia instalacji wewnętrznych, takich jak klimatyzacja, rury grzewcze, przewody elektryczne i oświetlenie., Zakres zestawu: Bosch Wiertło udarowe EXPERT SDS plus-7 razy 8 x 150 x 215 mm, 30 szt
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **zalecenie powierzchniowe:** Metal
- **marka:** Bosch Professional
- **rodzaj wykończenia:** Srebro
- **Liczba przedmiotów:** 30
- **numer części:** 2608900184
- **styl:** Ø 8 mm
- **wzór:** Długość całkowita 215 mm
- **waga opakowania przedmiotu:** 2.21 kilograms
- **producent:** Bosch
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4059952532578
- **zalecane węzły przeglądkania:** 20785860031
- **nazwa przedmiotu:** Bosch Professional 30 x ekspert SDS plus-7X wiertło udarowe (do betonu wzmocnionego, Ø 8,00 x 215 mm, akcesoria wiertarka udarowa)
- **data uruchomienia strony produktu:** 2021-06-17T00:00:00-00:00
- **materiał:** Stal stopowa

- przelicznik jednostek: 1

Parametry

Stan

Nowy