

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/bosch-laser-grl-600-chv-set-p-74564.html>



Laser obrotowy GRL 600 CHV zestaw 06159940P5 Bosch

Cena brutto	10 437,12 zł
Cena netto	8 485,46 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	7 dni
Kod producenta	06159940P5
Kod EAN	4059952557878
Producent	Bosch
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Laser obrotowy **GRL 600 CHV** zestaw 06159940P5 Bosch. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie:

- Uzyskaj dokładne wyniki i oszczędź czas dzięki nowemu **GRL 600 CHV** - doskonałemu narzędziu do wymagających prac.
- Wysoka elastyczność w złych warunkach pogodowych, solidna konstrukcja, ochrona przed uderzeniami i klasa ochrony IP68 przed kurzem i wodą. Intuicyjna kontrola wyświetlania i dostęp do aplikacji zdalnego poziomowania, która wizualizuje wszystkie funkcje, w tym podwójną regulację nachylenia, aby zaoszczędzić czas.
- Intuicyjna obsługa dzięki wygodnemu w obsłudze ekranowi i dostępowi do aplikacji Levelling Remote, która wizualizuje wszystkie funkcje, w tym także funkcję podwójnego kąta nachylenia, pozwalając zaoszczędzić czas.
- Długi czas pracy zarówno przy użyciu akumulatora 18 V, jak i baterii alkalicznych (adapter znajduje się w wyposażeniu standardowym)

Precyzyjny laser rotacyjny GRL 600 CHV Professional jest kompatybilny ze wszystkimi akumulatorami w systemie Bosch Professional 18 V do pojemności akumulatora 8,0 Ah. Ponadto urządzenie może być również zasilane konwencjonalnymi bateriami alkalicznymi (4 x baterie LR 20) - odpowiedni adapter jest elementem zestawu.

GRL 600 CHV Professional

- Wysoka elastyczność nawet w złych warunkach pogodowych dzięki solidnej konstrukcji, ochronie przed uderzeniami i normie ochrony IP68 przed pyłem i wodą
- Intuicyjna obsługa za pomocą ekranu i dostęp do aplikacji Leveling Remote, która wizualizuje wszystkie funkcje, w tym ustawienie podwójnego nachylenia w celu zaoszczędzenia czasu
- Długi czas pracy zarówno z systemem akumulatorów 18 V, jak i bateriami alkalicznymi (dołączony adapter)
- Wysokiej jakości odbiornik z obszarem odbioru 125 mm i wyświetlaczem dwustronnym
- Wysoka dokładność 0,05 mm / m oraz instrukcje kalibracji krok po kroku za pomocą intuicyjnej aplikacji
- Tryb maskowania, aby uniknąć zakłóceń od odbić i innych urządzeń