



Wiha TorqueVario-S Wkrętak dynamometryczny, precyzyjny śrubokręt, nasadka 4 mm / 0,8-2,0 Nm

Indeks: **335109** Producent: **Wiha Werkzeuge GmbH** Kod producenta: **28521200**

Cena: 635.68 zł

Opis

Wiha TorqueVario-S Wkrętak dynamometryczny, precyzyjny śrubokręt, nasadka 4 mm / 0,8-2,0 Nm

Producent: Wiha Werkzeuge GmbH

- Wkrętak dynamometryczny TorqueVario-S firmy Wiha idealnie nadaje się do kontrolowanego wkręcania przy ustawieniu określonego momentu dokręcenia.
- W połączeniu z trzonem Torque 4 mm i narzędziem do regulacji z praktyczną skalą możesz bezstopniowo ustawić moment dokręcenia. Sygnał kliknięcia po osiągnięciu ustawionego momentu dokręcenia.
- Ergonomiczna i wielokomponentowa rękojeść śrubokręta jest wyjątkowo poręczna dzięki lekkiej i kompaktowej konstrukcji. Rękojeść jest optymalnie dostosowana do zakresu momentu dokręcenia.
- Nasz wkrętak dynamometryczny ma dokładność +/- 6%, dzięki czemu idealnie nadaje się do precyzyjnych prac.
- Zawartość przesyłki: 1 x wkrętak dynamometryczny, 0,8 - 2,0 Nm, nasadka sześciokątna, średnica nasadki: 4 mm, kompatybilny ze wszystkimi trzonkami serii 2859, dostawa w praktycznym pudełku z tworzywa sztucznego. Włącz. z protokołem z testu fabrycznego.

- **zawarte komponenty:** Wkrętak dynamometryczny TorqueVario®-S regulowany regulowany zakres momentu obrotowego 0,5-2,0 Nm, 4 mm
- **język:** english, english, english, english, english
- **waga przedmiotu:** 0.2 kilograms
- **Nazwa modelu:** 28521200
- **punkt znaku wypunktowania:** Wkrętak dynamometryczny TorqueVario-S firmy Wiha idealnie nadaje się do kontrolowanego wkręcania przy ustawieniu określonego momentu dokręcenia., W połączeniu z trzonem Torque 4 mm i narzędziem do regulacji z praktyczną skalą możesz bezstopniowo ustawić moment dokręcenia. Sygnał kliknięcia po osiągnięciu ustawionego momentu dokręcenia., Ergonomiczna i wielokomponentowa rękojeść śrubokręta jest wyjątkowo poręczna dzięki lekkiej i kompaktowej konstrukcji. Rękojeść jest optymalnie dostosowana do zakresu momentu dokręcenia., Nasz wkrętak dynamometryczny ma dokładność +/- 6%, dzięki czemu idealnie nadaje się do precyzyjnych prac., Zawartość przesyłki: 1 x wkrętak dynamometryczny, 0,8 - 2,0 Nm, nasadka sześciokątna, średnica nasadki: 4 mm, kompatybilny ze wszystkimi trzonkami serii 2859, dostawa w praktycznym pudełku z tworzywa sztucznego. Włącz. z protokołem z testu fabrycznego.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Wiha
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** 0,8 - 2,0 Nm
- **okres przydatności do spożycia fc:** 500 days

- **numer części:** 28521200
- **styl:** 0,8 - 2,0 Nm
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 5
- **kolor:** Czarny
- **nazwa typu elementu:** Wkrętak dynamometryczny TorqueVario®-S regulowany regulowany zakres momentu obrotowego 0,5-2,0 Nm, 4 mm
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.2 kilograms
- **producent:** Wiha Werkzeuge GmbH
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 5
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4010995264628, 04010995264628
- **zalecane węzły przeglądarki:** 20785701031
- **numer modelu:** 28521200
- **nazwa przedmiotu:** Wiha TorqueVario-S Wkrętak dynamometryczny, precyzyjny śrubokręt, nasadka 4 mm / 0,8-2,0 Nm
- **data premiery:** 2017-09-13T00:00:01Z
- **materiał:** Stal stopowa, Tworzywo sztuczne

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



Ergonomisch
arbeiten

wiha 
Tools that work for you

wiha



< Mit ergonomischem
Griffgrößenkonzept
und SoftFinish

Geprüft und empfohlen vom Forum: Gesunder Rücken – besser leben e.V. und dem Bundesverband deutscher Rückenschulen. Weitere Infos bei: www.agr-ev.de

Perfekter Begleiter

wiha 
Tools that work for you



< Das optimale
Tool für Profis

*Bithalter oder Klingen sind nicht im Lieferumfang enthalten.