

Wiha Torque TR.

TorqueVario®-S TR.



Ze skalą

Dostępny od czerwca.

NOWOŚĆ

28332

Narzędzie dynamometryczne TorqueVario®-S TR. Wartość momentu dokręcającego ustawiana na skali numerycznej. Automatyczne wyzwalenie grzechotką.

- Rękojeść: Ergonomiczna rękojeść pistoletowa do wysokich momentów dokręcających. Osiove przenoszenie siły bez momentu pochylającego. Maks. przenoszenie siły dzięki twardym i miękkim strefom dopasowanym do dłoni. Precyzyjnie ząbiona grzechotka z 72 zębami umożliwia kąt przełączenia 5°: pracuje precyzyjnie również w ciasnych miejscach. Nieznaczny bieg jałowy zapewnia szybką pracę, np. w chwytaniu dwoma palcami. Moment dokręcający wygodnie ustawiany przez narzędzie nastawcze zintegrowane z rękojeścią. Słyszalne i odczuwalne kliknięcie wskazuje na osiągnięcie momentu skręcającego. Niemagnetyczna blokada trzonka. Kompatybilne z wszystkimi trzonkami serii 2899.
- Normy: EN ISO 6789, BS EN 26789, ASME B107.14M.
- Dokładność: ±6%, w odniesieniu do standardów krajowych.
- Zastosowanie: Do zastosowań, gdzie ważne jest ustawienie określonego momentu skręcającego. Moment odkręcania wyższy o ok. 30% od momentu dokręcania.
- Dodatkowo: Dostawa w praktycznym, plastikowym pudełku. Włącz. z protokołem badania fabrycznego.

Nr zam.	Nm	±%	⊙	↺	↻	📦
39369	3-12	6%	6	110	125	1

TorqueFix® TR i easyTorque TR.



Dostępny od czerwca.

NOWOŚĆ

28330

Narzędzie dynamometryczne TorqueFix® TR. Moment skręcający ustawiony fabrycznie na stałe. Automatyczne wyzwalenie grzechotką.

- Rękojeść: Ergonomiczna rękojeść pistoletowa do wysokich momentów dokręcających. Osiove przenoszenie siły bez momentu pochylającego. Maks. przenoszenie siły dzięki twardym i miękkim strefom dopasowanym do dłoni. Precyzyjnie ząbiona grzechotka z 72 zębami umożliwia kąt przełączenia 5°: pracuje precyzyjnie również w ciasnych miejscach. Nieznaczny bieg jałowy zapewnia szybką pracę, np. w chwytaniu dwoma palcami. Niemagnetyczna blokada trzonka. Kompatybilne z wszystkimi trzonkami serii 2899.
- Normy: EN ISO 6789, BS EN 26789, ASME B107.14M.
- Dokładność: ±6%, w odniesieniu do standardów krajowych.
- Zastosowanie: Do zastosowań, gdzie ważne jest ustawienie określonego momentu skręcającego. Moment odkręcania wyższy o ok. 30% od momentu dokręcania.
- Dodatkowo: Dostawa w praktycznym, plastikowym pudełku. Włącz. z protokołem badania fabrycznego.

Nr zam.	Nm	±%	⊙	↺	↻	📦
38896	6	6%	6	110	125	1
38897	8	6%	6	110	125	1
38898	10	6%	6	110	125	1
38899	12	6%	6	110	125	1



Dostępny od czerwca.

NOWOŚĆ

28340

Narzędzie dynamometryczne easyTorque TR. Moment skręcający ustawiony fabrycznie na stałe. Uruchamianie automatyczne.

- Rękojeść: Ergonomiczna rękojeść pistoletowa do wysokich momentów dokręcających. Osiove przenoszenie siły bez momentu pochylającego. Maks. przenoszenie siły dzięki twardym i miękkim strefom dopasowanym do dłoni. Niemagnetyczna blokada trzonka. Słyszalne i odczuwalne kliknięcie wskazuje na osiągnięcie momentu skręcającego. Kompatybilne z wszystkimi trzonkami serii 2899.
- Dokładność: ±10%.
- Zastosowanie: Do zastosowań, gdzie ważne jest ustawienie określonego momentu skręcającego. Moment odkręcania wyższy o ok. 30% od momentu dokręcania.
- Dodatkowo: Dostawa w praktycznym, plastikowym pudełku.
- Wskazówka: Inne artykuły indywidualizowane i ustawiane na stronie mytorque.wiha.com lub na zapytanie.

Nr zam.	Nm	±%	⊙	↺	↻	📦
38890	6	10%	6	110	125	1
38891	8	10%	6	110	125	1
38892	10	10%	6	110	125	1
38893	12	10%	6	110	125	1