

## Zestaw momentów obrotowych easyTorque adapter elektryczny 2,0 Nm z uchwytem slimVario® i slimBits SL/PZ 4 szt.



Redukuje koszty: właściwy moment obrotowy chroni przed roszczeniami gwarancyjnymi. Pełna ochrona: każde narzędzie indywidualnie testowane na 10.000 V AC i dopuszczone do pracy pod napięciem 1.000 V AC.

Zastosowanie: Do kontrolowanego wkręcania w obszarze części pod napięciem do 1.000 V AC, np. przy wyłączniku prądu.

Uchwyt na końcówki: izolowany metalowy uchwyt na końcówki niezawodnie utrzymuje wszystkie końcówki slimBits.

Uchwyt na bity: tylko dla bitów slimBits 6 mm.

Adapter easyTorque oferuje kontrolowane dokręcanie śrub i jednocześnie bezpieczeństwo w zastosowaniach elektrycznych. Adapter dynamometryczny zapewnia bezpieczne dla procesu zastosowanie i tym samym chroni przed uszkodzeniem materiału i ponowną obróbką. Ponadto izolowany adapter easyTorque zapewnia pewne trzymanie bitów slimBits 75 mm i jest kompatybilny ze wszystkimi produktami slimVario. Dzięki temu poręczny adapter błyskawicznie przekształca zarówno wkrętaki slimVario z uchwytem na końcówki, jak i slimVario Stubby electric oraz wkrętak elektryczny LiftUp z magazynkiem

na końcówki w narzędzie dynamometryczne. Osiągnięcie momentu obrotowego jest słyszalne z jednej strony poprzez sygnał kliknięcia, a widoczne z drugiej strony poprzez przeciwne obracanie żółtego pierścienia i czerwonego adaptera. Adapter easyTorque jest poddawany rutynowym testom zgodnie z międzynarodową normą IEC 60900 i umożliwia bezpieczną pracę przy elementach pod napięciem do 1000 V AC.

Przetestowane zgodnie z normą IEC 60900.

Treść:

1,00x Adapter momentu obrotowego easyTorque electric do slimBits i uchwytu slimVario® w blistrach 2,0Nm (41342).

1x Bit slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 75mm (34589)

1x Bit slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ2 x 75mm (34590)

1x Zestaw wkrętaków z uchwytem na bity SoftFinish® slimVario® electric 4 szt. z bitami slimBits (43449)

- Opakowanie typu blister: Tak
- Artykuł ESD: Nie
- z baterią: Nie

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL72645</b>
Alternatywna nazwa artykułu	29701200S4
Producent	WIHA
Numer artykułu producenta.	41477
Dane producenta GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Długość	335 mm
Szerokość	125 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Standardy	Przetestowane zgodnie z normą IEC 60900.
Seria produktów	2970
VDE	tak
Zgodny z ESD	nie
Wymiary opakowania	przeskok
Długość narzędzia	59 mm