

Link do produktu: <https://b2b.rkmpro.tools/wkretak-dynamometryczny-zestaw-torquevario-s-electric-zestaw-mieszany-13-elem-z-regulowanym-momentem-dokrecania-w-torbie-0-8-5-0-nm-wiha-40674-p-26604.html>



Wkrętak dynamometryczny zestaw TorqueVario®-S electric zestaw mieszany 13 elem. z regulowanym momentem dokręcania w torbie 0,8-5,0 Nm Wiha (40674)

Cena brutto	953,54 zł
Cena netto	775,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Numer katalogowy	wiha 40674
Kod producenta	40674
Kod EAN	4010995406745

Opis produktu

Spełnienie oczekiwań: Dowlolnie nastawiany moment dokręcania zapewnia duży zakres zastosowania narzędzia.

Łatwiejsza praca: Wszystkie urządzenia przechowywane w sposób bezpieczny i uporządkowany w wytrzymałej torbie.

Wyższa efektywność pracy: Właściwy moment dokręcania chroni przed uszkodzeniami materiału i eliminuje konieczność poprawek.

Ochrona zdrowia: Opatentowane wzornictwo rękojeści SoftFinish chroniące ręce i mięśnie w trakcie wykonywania prac. Rozwiązanie polecane przez lekarzy i terapeutów stowarzyszenia AGR!

Niższe koszty: Właściwy moment obrotowy przy dokręcaniu chroni przed roszczeniami gwarancyjnymi.

Pełna ochrona: Każde narzędzie testowane napięciem 10 000 V AC i dopuszczone do użycia pod napięciem 1000 V AC.

Większe bezpieczeństwo: Bity Wiha slimBit gwarantują dobry i zabezpieczony dostęp do głęboko położonych śrub.

Zastosowanie: Do kontrolowanego skręcania w obszarze elementów pod napięciem do 1.000 V AC.

Dodatkowo: Włącz. z protokołem badania fabrycznego.

Normy: Produkowany zgodnie z IEC 60900.

Kontrolowany sposób dokręcania śrub przy jednoczesnym zachowaniu bezpieczeństwa pracy przy urządzeniach elektrycznych zapewnia w pełni certyfikowany system dynamometryczny TorqueVario®-S VDE. Zestaw narzędzi obejmuje ergonomicznie ukształtowany uchwyt wkrętarki dynamometrycznej ze zintegrowaną skalą numeryczną, 9 bitów typu slimBit, uchwyt na bity, narzędzie nastawcze oraz wkrętak z uchwytem bitów SoftFinish® electric slimVario do slimBit. Wszystkie te komponenty są rozmieszczone w sposób praktyczny i przejrzysty w wysokiej jakości skrzynce odpornej na zużycie. Wkrętak dynamometryczny VDE dzięki momentowi dokręcania regulowanemu w zakresie 0,8-5,0 Nm znajduje szerokie zastosowanie. Wyraźnie słyszalny i odczuwalny sygnał przyłożenia momentu obrotowego zapewnia niezawodne działanie tego mechanizmu, które chroni przed uszkodzeniem materiału oraz zapobiega niepotrzebnemu nakładowi pracy. Przy dokładności zadziałania +/- 6% to narzędzie dynamometryczne spełnia wymogi normy DIN EN ISO 6789. Izolowany uchwyt na bity ClicFix dzięki zastosowaniu mechanicznej blokady trzonka zapewnia pewny chwyt bitów slimBit o długości 75 mm. Zarówno wkrętak dynamometryczny,

jak również bity typu slimBit poddawane są kontroli jednostkowej zgodnie z międzynarodową normą IEC 60900 i umożliwiają bezpieczną pracę przy częściach znajdujących się pod napięciem do 1000 V AC.

DIN EN ISO 6789.

Spis treści:

- 1x Wkrętak dynamometryczny TorqueVario®-S electric z regulowanym momentem dokręcania 0.8 - 5 (26626)
- 1x Narzędzie nastawcze do wkrętek dynamometrycznych z rękojeścią podłużną 90 mm (26864)
- 1x Rękojeść SoftFinish® electric slimVario do bitów slimBit 6.0 mm (34577)
- 1x Bit slimBit electric płaski 2.5 mm x 75 mm (34578)
- 1x Bit slimBit electric płaski 3.5 mm x 75 mm (41159)
- 1x Bit slimBit electric płaski 5.5 mm x 75 mm (34581)
- 1x Bit slimBit electric Phillips PH1 x 75 mm (34583)
- 1x Bit slimBit electric Phillips PH2 x 75 mm (34584)
- 1x Bit slimBit electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585)
- 1x Bit slimBit electric Pozidriv PZ2 x 75 mm (34586)
- 1x Bit slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 75 mm (34589)
- 1x Bit slimBit electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ2 x 75 mm (34590)
- 1x Torba rozkładana