

Link do produktu: <https://b2b.rkmpro.tools/zestaw-bitow-flipselector-bit-t-25mm-phillips-pozidriv-torx-13-elem-14-wiha-41824-p-25633.html>

Zestaw bitów FlipSelector, bit T 25mm Phillips, Pozidriv, TORX® 13 elem. 1/4" Wiha (41824)



Cena brutto	106,06 zł
Cena netto	86,23 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Numer katalogowy	wiha 41824
Kod producenta	41824
Kod EAN	4010995418243

Opis produktu

Wyższa efektywność pracy: Specjalne rozwiązanie o 120 razy większej żywotności* dzięki zoptymalizowanemu bitowi do wkrętów T-kształtnych. (*w porównaniu do bitów standardowych firmy Wiha)

Niższe koszty: Niebieskie oznaczenie bitu pozwala go odnaleźć w szybki i prosty sposób, a przy użyciu lampy UV – nawet w ciemności.

Oszczędność czasu: Łatwe i szybkie wyjmowanie bitów dzięki ich przejrzystemu rozmieszczeniu i automatycznemu otwieraniu za naciśnięciem przycisku.

Oszczędność czasu: Koniec z długim szukaniem, dzięki fluorescencyjnemu bitowi. Dodatkowo- czas wymiany bita jest bardzo krótki, a jego trwałość większa.

Zastosowanie: Nadaje się do wykonywania połączeń śrubowych za pomocą śrub z łbem T-kształtnym. Nadaje się również do stosowania we wkrętarkach udarowych.

Für Impact-Verschraubungen in Metall

Patentierte Bittechnologie für 120x höhere Lebensdauer

Łatwe wykrywanie w ciemności dzięki światłu UV

Mit 12 Bits und Bithalter

Dotychczas podczas zakupu bitów nie było całkiem jasne, jakie zastosowanie ma dany typ bitu. Firma Wiha położyła kres tej różnorodności stosowanych maszyn, połączeń śrubowych i dużego wyboru zróżnicowanych bitów. Dzięki rewolucyjnej koncepcji bitów firmy Wiha obecnie tylko kształt łba śruby odgrywa rolę podczas wyboru odpowiedniego bitu. Tym samym bit T nadaje się idealnie do połączeń śrubowych wykonywanych za pomocą śrub z łbem T-kształtnym o kącie 90° pomiędzy gwintem a łbem. Opatentowana, wydłużona strefa skrętna sprawia, że bit nadaje się również do wkrętarek udarowych, zapewniając 120x dłuższą żywotność w porównaniu do bitów standardowych firmy Wiha. Ponadto dzięki pokryciu lakierem luminescencyjnym można szybko i łatwo odnajdywać kolorowe bity nawet w ciemności przy użyciu lampy UV. Przez to zmniejsza się liczba zgubionych bitów, a tym samym można oszczędzić sobie niepotrzebnych kosztów przy kupowaniu nowych. Bity wraz z uchwytem na bity są rozmieszczone w zestawie FlipSelector w sposób przejrzysty i zwarty, dzięki czemu można je wyjmować łatwo i szybko.

DIN 3126, ISO 1173, forma C 6,3

Spis treści:

- 1x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH1
- 3x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH2
- 1x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH3
- 1x T-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2
- 1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T10
- 1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15
- 1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20
- 1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25
- 1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30
- 1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40
- 1x Uchwyt na bity magnetyczny 60 mm 1/4" bardzo silny magnes w skrzynce (41922)
- 1x FlipSelector