

Link do produktu: <https://sklep.krawpol.eu/wkretak-akumulatorowy-nasadki-i-bity-41-szt-p-2226.html>

Wkrętak akumulatorowy + nasadki i bity 41 szt

Cena	340,00 zł
Numer katalogowy	31826419

Opis produktu

Do wkręcania w drewnie, metalu i tworzywach sztucznych, a także do prac przy elementach filigranowych, takich jak komponenty PC lub szafy sterownicze. Doskonałe rezultaty pracy w wielu różnych zastosowaniach. Umożliwia szybką i łatwą pracę. Za naciśnięciem przycisku można wybrać 5 stopni momentu obrotowego. Ergonomiczna konstrukcja ułatwiająca obsługę nawet podczas pracy w różnych pozycjach. Kompatybilny ze standardowymi ładowarkami USB. Maks. moment obrotowy (tryb ręczny): 10 Nm. 5 stopni momentu obrotowego: 0,8 - 1,0 / 1,2 - 1,4 / 1,6 - 1,8 / 2,4 - 2,6 / 2,8 - 3,0 Nm. Waga (wkrętak akumulatorowy): ok. 250 g. Wymiary (wkrętak akumulatorowy): 175 x 37 x 35 mm. Zawartość zestawu: 1 wkrętak akumulatorowy, 1 kabel ładujący USB o długości 1 m, 13 nasadek do kluczy nasadowych, chwyt czworokątny 6,3 mm (1/4"), sześciokąt: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm, 3 bity, chwyt sześciokątny 6,3 mm (1/4"), wyjście sześciokątne: 3 - 4 - 5 mm, długość 25 mm, 4 bity, chwyt sześciokątny 6,3 mm (1/4"), wyjście czworokątne: S0 - S1 - S2 - S3, długość 25 mm, 4 bity, chwyt sześciokątny 6,3 mm (1/4"), płaskie: SL3 - SL4 - SL5 - SL6, długość 25 mm, 4 bity, chwyt sześciokątny 6,3 mm (1/4"), krzyżak PH: PH0 - PH1 - PH2 - PH3, długość 25 mm, 1 bit, chwyt sześciokątny 6,3 mm (1/4"), krzyżak PH: PH1, długość 50 mm, 3 bity, chwyt sześciokątny 6,3 mm (1/4"), krzyżak: PZ0 - PZ1 - PZ2, długość 25 mm, 6 bitów, chwyt sześciokątny 6,3 mm (1/4"), profil T (do Torx): T15 - T20 - T25 - T30 - T35 - T40, długość 25 mm, 1 adapter do bitów, chwyt sześciokątny 6,3 mm (1/4") - czworokątny 6,3 mm (1/4"), długość 30 mm, 1 automatyczny uchwyt do bitów, chwyt sześciokątny 6,3 mm (1/4"), wyjście sześciokątne 6,3 mm (1/4"), długość 80 mm. Długość: 272 mm. Wysokość: 75 mm. Prędkość obrotowa: 300 obr./min. Szerokość: 171 mm. Maks. moment obrotowy: 2,8 - 3 Nm. Typ akumulatora: Li-Ion. Pojemność akumulatora (ładowanie znamionowe): 1,5 Ah. Czas ładowania akumulatora: 3 - 5 h. Masa brutto: 1154 g. Profil odbioru napędu: - Cześciokąt wewnętrzny. Opakowanie nadaje się do zawieszenia na ścianie: - Nie. Rozmiar profilu odbioru napędu, metryczny: 6,3 mm. Rozmiar profilu odbioru napędowego, w calach: 1/4 "